



Querschnitts-Katalog 2024

Von der Entwicklung bis zum
fertigen Produkt

Deutschlands innovativster Hersteller
für
Aufblasbare Dichtungen

Wichtige Kundeninformationen

Unsere Öffnungszeiten:

Montag – Freitag: 8:00 – 12:00 Uhr

Montag – Donnerstag: 13:00 – 16:30 Uhr

Freitags: 13:00 – 15:00 Uhr

Lieferung: Die Lieferung erfolgt, sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, ab Lager oder Werkslager. Die Auslieferung erfolgt durch eine Spedition oder einen Paketdienst unserer Wahl.

Lieferzeiten: Lagerartikel nach Möglichkeit sofort ab Lager, Zwischenverkauf und Änderungen vorbehalten. Eine generelle Verpflichtung zur Bevorratung besteht nicht.

Mindestauftragswert: Unser Mindestwarenwert beträgt € 50,00 + Mwst.. Darunter berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von € 10,00 + Mwst.

Bemusterung: Wenn möglich versenden wir auf Wunsch Qualitätsmuster. Uns zugesandte Muster senden wir grundsätzlich nicht zurück.

Rücklieferung: Rücklieferungen oder Rückgaben müssen mit uns vorher abgestimmt werden. Rücksendungen werden ohne unsere vorherige Zustimmung nicht entgegengenommen. Artikel die von Originalrollen abgeschnitten wurden oder Zuschnitte sind von der Rücklieferung oder der Rückgabe ausgeschlossen. Artikel die extra bestellt werden oder direkt ab Werkslager geliefert werden sind von der Rücklieferung oder der Rückgabe ausgeschlossen.

Shore-Härte A: Die Shore-Härte A ist ein Werkstoffkennwert für Elastomere und Kunststoffe und ist in den Normen DIN 53505 und DIN EN ISO 868 festgelegt. Das Kernstück des Shore-Härte-Prüfers besteht aus einem federbelasteten Stift aus gehärtetem Stahl. Dessen Eindringtiefe in das zu prüfende Material ist ein Maß für die Shore-Härte, die auf einer Skala von 0 Shore (2,5 Millimeter Eindringtiefe) bis 100 Shore (0 Millimeter Eindringtiefe) gemessen wird. Eine hohe Zahl bedeutet eine große Härte (z.B. 70° Shore A bei Vollgummi). Eine niedrige Zahl bedeutet eine geringe Härte (z.B. 15° Shore A bei Moos- und Zellgummi).

Selbstklebung: Unsere Selbstklebung gilt nur als Montagehilfe. Wir übernehmen keine Gewährleistung für eine dauerhafte Klebung.

Anwendungshinweise: Die anwendungstechnischen Hinweise und Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung aller von uns gelieferten Produkte auf die Eignung für die beabsichtigte Verwendung. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

	Seite
Wichtige Kundeninformation	4
AIR-Dichtungen (aufblasbare Dichtungen)	5 – 17
Kantenschutz- & Kantenschutzdichtprofile	18 – 24
Silikonkantenschutzprofile	25 – 26
Gummi-Klemmprofile	27 – 29
Fingerschutzprofile und Aluminiumhalteschiene	30
Gummi-Rundschnüre	31
Fluorkautschuk-Vierkantprofile und -Rundschnüre	32
Fluorkautschuk-Sonderprofile	33
Zellgummi-Rechteckprofile	34 – 35
Moosgummi-Vierkantprofile und -Rechteckprofile	36 – 38
Moosgummi-Rundschnür	39
Moosgummi-Sonderprofile	40 – 42
Silikonschaum Rund- und Schlauchprofile	43
Silikonschaum Vierkant- und Rechteckprofile	44
Silikonschaum-Sonderprofile	45 – 46
Silikonkautschuk Rund- und Schlauchprofile	47
Silikonkautschuk Vierkant- und Rechteckprofile	48 – 49
Silikon-Sonderprofile	50 – 91
Zubehör	92
Toleranzen	93
Allgemeine Verkaufsbedingungen	94

Aufblasbare bzw. aktivierbare Dichtungen sind eine Spezialität und kommen dort zum Einsatz, wo herkömmliche und statische Dichtungen an ihre Grenzen stoßen. Gibt es große und/oder unterschiedliche Dichtbereiche, so passt sich die aufblasbare Dichtung bedingt durch den variablen Innendruck den Gegebenheiten an. Die Dichtungsgeometrie spielt dabei eine große Rolle. Es wird hier zwischen Dehn-, Hub- und Ausrolldichtungen unterschieden. Aufblasbare Dichtungen können aber auch zum Heben, Bremsen oder Steuern bestimmter Bauteile verwendet werden.

Gerne unterstützen wir Sie schon in der Entwicklungsphase Ihrer Teile. Dabei versuchen wir im ersten Schritt auf vorhandene Profilquerschnitte zurück zu greifen. Wir konstruieren gerne auch neue Profilgeometrien in enger Abstimmung mit unseren Kunden und zeigen vielfältige Lösungsansätze, computerunterstützt via CAD. Dabei wird auch ein Blick auf die chemischen und thermischen Bedingungen gerichtet. Möglich sind auch elektrisch leitfähige Dichtungen oder metalldetektierbare *Dichtungen für den Lebensmittelbereich*.

Aufbau und Funktion:

Eine aufblasbare Dichtung besteht aus einem Hohlprofil und einem Luftanschluß. Der Luftanschluß kann aus einem Edelstahlventil mit einem oder mehreren O-Ringen, als Steckteil oder mit Gewinde als Verschraubung ausgelegt werden. Eine kostengünstigere Variante ist ein flexibler Silikon-schlauch, der mehrere Meter lang ausgeführt wird. Dieser Schlauch passt dann in eine handelsübliche Steckverschraubung.

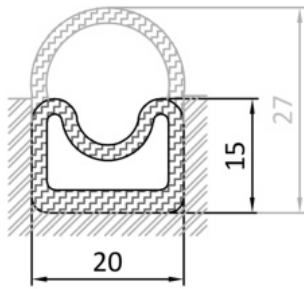
Zur Aktivierung: Die Dichtung wird mit einem bestimmten Druck (in der Regel Druckluft) beaufschlagt und macht somit den durch die Konstruktion bestimmten Dichtungsweg. Die Dichtung erreicht das Gegenlager und presst sich mit einer bestimmten Kraft gegen die Dichtfläche. Hierbei sollte darauf geachtet werden, dass die Konstruktion des Gegenlagers der Dichtungskraft genüge tut. Der Betriebsdruck der Dichtung kann zwischen 0,3 – 1,2 bar je nach Dichtungstyp variieren.

Ausrolldichtungen sollten in eine Nut integriert werden, damit diese seitlich gestützt, den richtigen Arbeitsweg erwirken. Aufblasbare Dichtungen können im Nutgrund verklebt werden, somit wird ein Herausfallen der Dichtung erreicht. Häufig arbeiten wir auch mit einem sogenannten seitlichen Tan-nenbaumsystem, um Toleranzen im Profil und der Nutgeometrie entgegen zu wirken.

Aktivierbare Dichtungen können wir zum Ring, Rahmen oder zu Fixlängen mit Endstopfen herstellen. Bei den Fixlängen ist zu beachten, dass die Endstopfen nicht dynamisch ausgeführt werden. Wohl aber in verschiedenen Höhen, z.B. halbaufgestellter oder aufgestellter Zustand der Dichtung. Wird die flexible Dichtung in einen Radius gelegt, so sind entsprechende Mindestbiegeradien zu beachten. Wir unterscheiden bei den Biegeradien in Axial, Radial innen und Radial außen abdichtend. Die Mindestbiegeradien teilen wir Ihnen gerne zu den einzelnen Querschnitten auf Anfrage mit. Wird der Druck aus der Dichtung entfernt, geht die Dichtung in den ursprünglichen Zustand zurück. Aufblasbare Dichtungen können für einen Einsatztemperaturbereich von -40°C bis +240°C hergestellt werden.

Grundsätzlich gelten aufblasbare Dichtungen als Verschleißteil, bedingt durch die ständig verändernde Geometrie und die außerordentliche mechanische Belastung. Leider kann keine Aussage über die Lebensdauer der Dichtungen gemacht werden. Wir empfehlen in wichtigen Einsatzgebieten eine Ersatzdichtung ans Lager zu legen.

Unsere pneumatischen Dichtungen werden aus Silikon hergestellt. Bedingt dadurch können wir verschiedene Farben liefern (schwarz, weiß, blau, grün, rot, grau, usw.).



Artikel-Nr.: SP0586

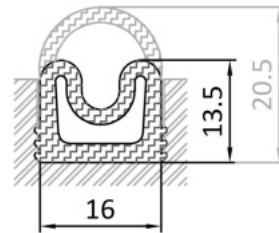
Farbe: transparent

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0799

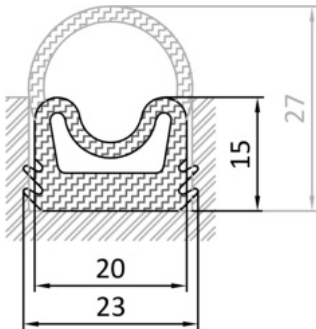
Farbe: grün

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 7 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0968

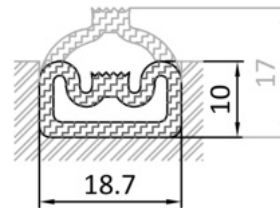
Farbe: transparent

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0761

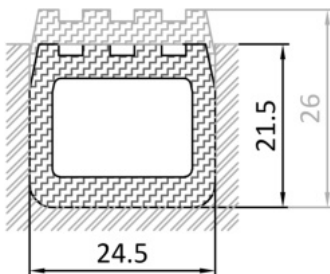
Farbe: schwarz

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 7 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0892

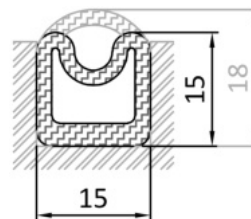
Farbe: rotbraun

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 4,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0607

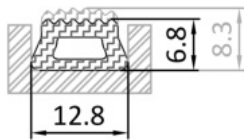
Farbe: transparent

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 3 mm

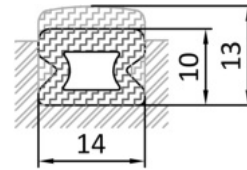
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



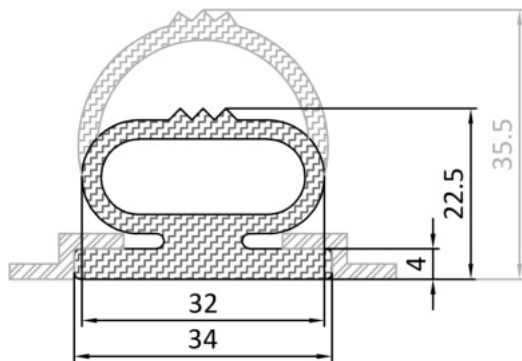
Artikel-Nr.: SP0812

Farbe: rotbraun
Härte: $40^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca. 1,5 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



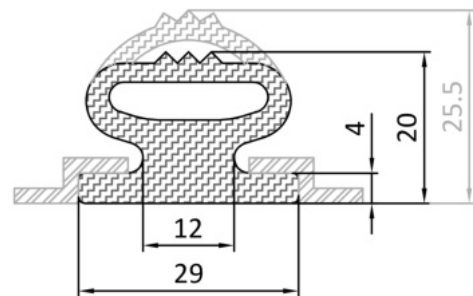
Artikel-Nr.: SP0805

Farbe: rotbraun
Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca.: 3 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen
Ventilposition: Profilboden, und Endstopfen



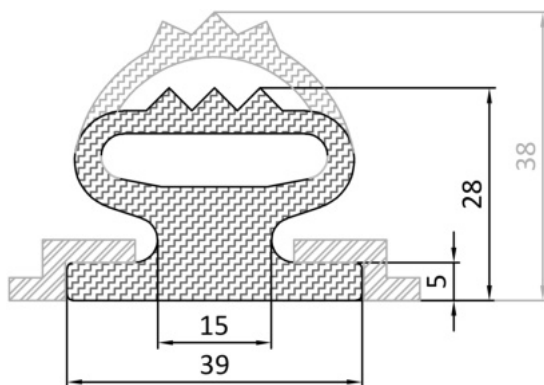
Artikel-Nr.: SP0782

Farbe: rotbraun
Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca. 13 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



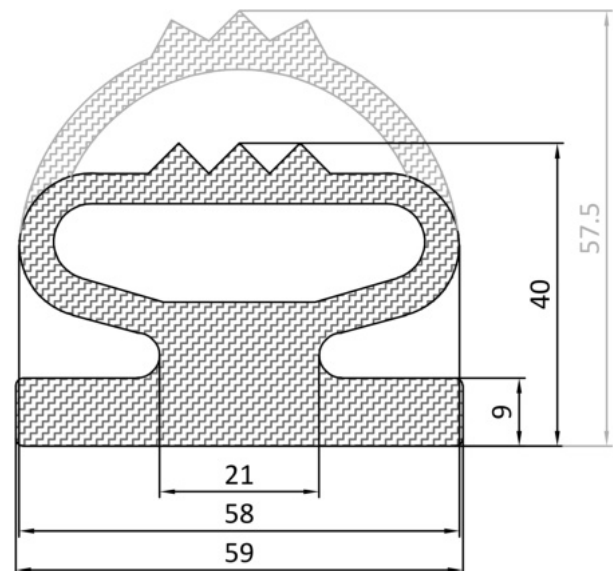
Artikel-Nr.: SP0530

Farbe: rotbraun
Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca. 5.5 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



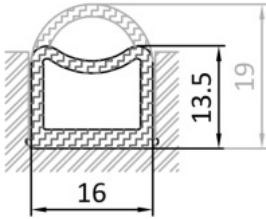
Artikel-Nr.: SP0501

Farbe: rotbraun
Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca. 10 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0543

Farbe: rotbraun
Härte: $55 \pm 5^\circ$ ShoreA
Hub: ca. 17,5 mm
Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0841

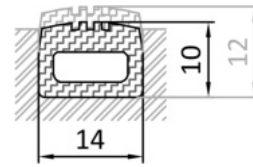
Farbe: grün

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0680

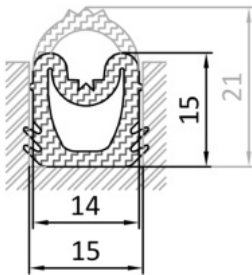
Farbe: lichtgrau

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 2 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0856

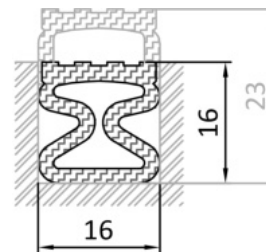
Farbe: transparent

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 6 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0679

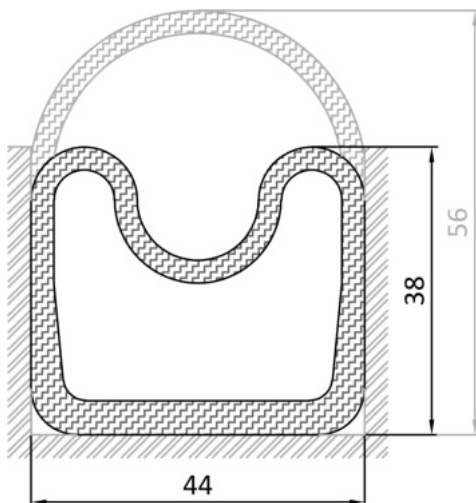
Farbe: rotbraun

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 7 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0683

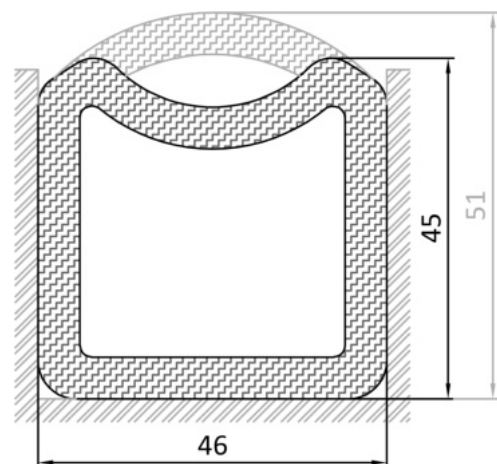
Farbe: transparent

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 18 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0730

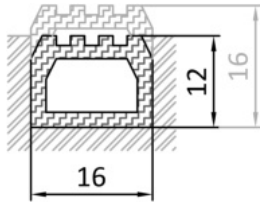
Farbe: weiß

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 6 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0696

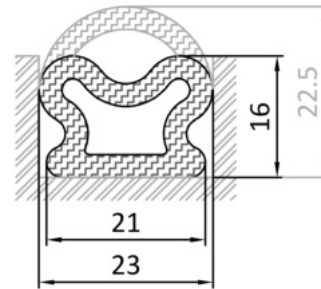
Farbe: rotbraun

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 4 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0734

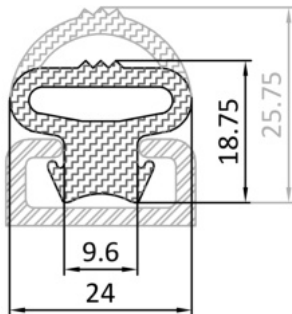
Farbe: transparent

Härte: $40^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 6,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0821

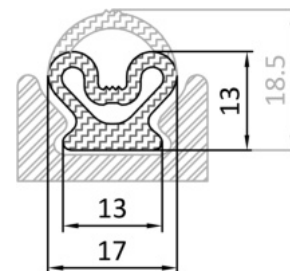
Farbe: grau

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 7 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge,

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0893

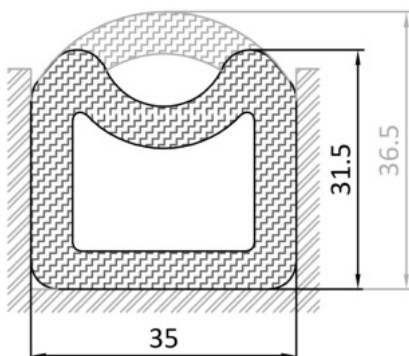
Farbe: schwarz

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0731

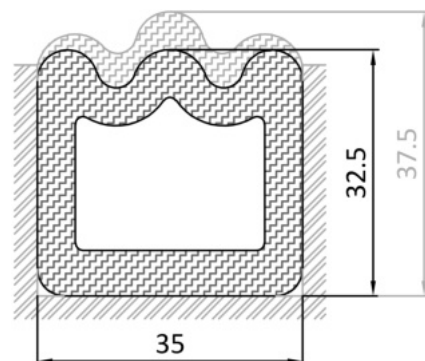
Farbe: weiß

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0733

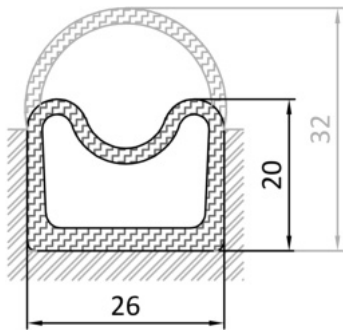
Farbe: weiß

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0570

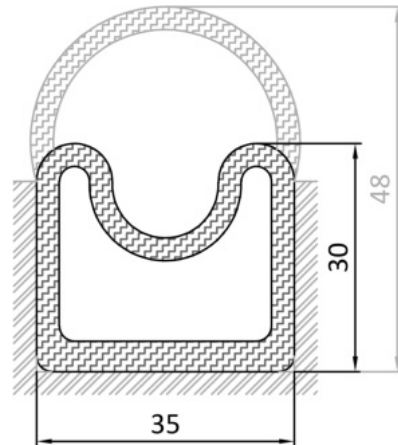
Farbe: transparent

Härte: $60^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0552

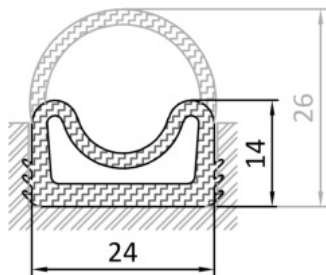
Farbe: transparent

Härte: $50 \& 60^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 18 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1508

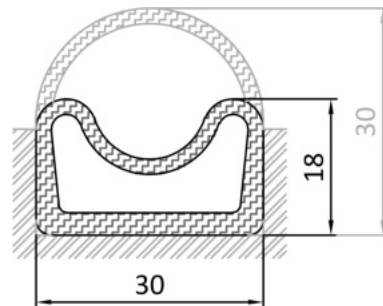
Farbe: rotbraun

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1522

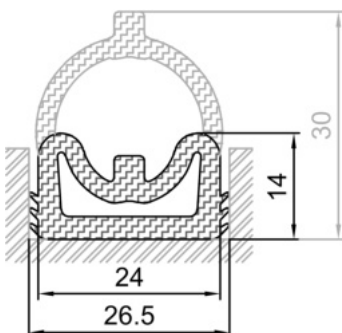
Farbe: transparent

Härte: $55^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1542

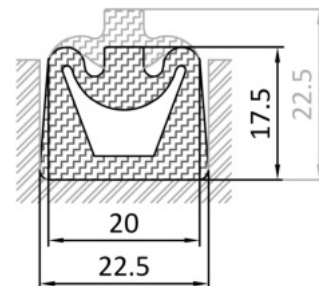
Farbe: rotbraun

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 16 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0690

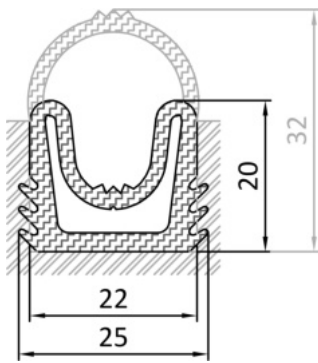
Farbe: transparent

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0706

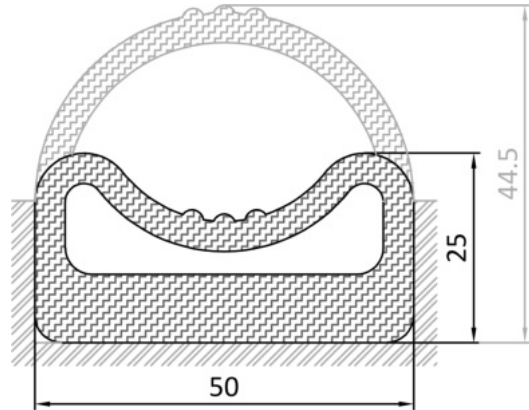
Farbe: schwarz

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 12 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1511

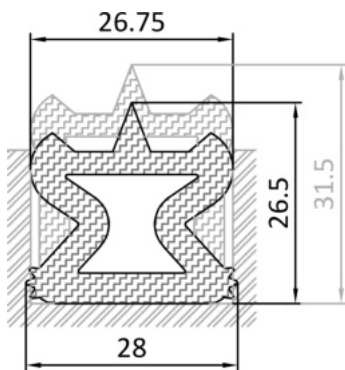
Farbe: hellgrau

Härte: $60^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 19.5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1517

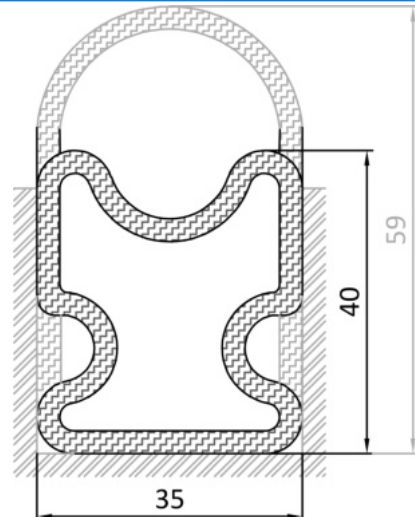
Farbe: schwarz

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP1514

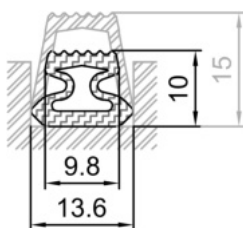
Farbe: transparent

Härte: $70^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 19 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0247

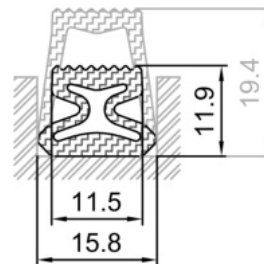
Farbe: lichtgrau

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0801

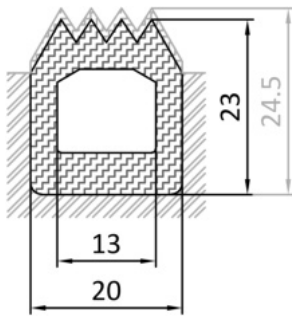
Farbe: lichtgrau

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 7,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0444

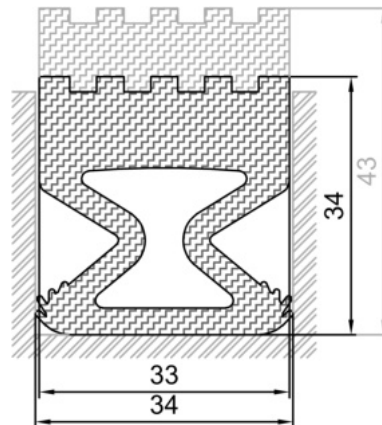
Farbe: rotbraun

Härte: $45^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 1,5 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen

Ventilposition: Profilboden, -seite und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0979

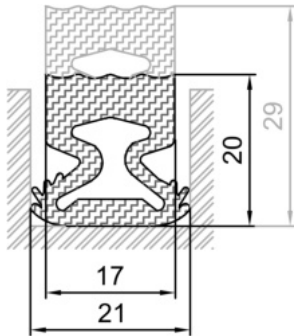
Farbe: lichtgrau

Härte: $60^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

Hub: ca. 9 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge

Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



Artikel-Nr.: SP0802

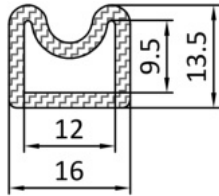
Farbe: lichtgrau

Härte: $50^\circ \pm 5^\circ$ ShoreA

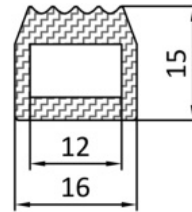
Hub: ca. 9 mm

Fertigungsmöglichkeiten: Ring, Fixlänge, Rahmen

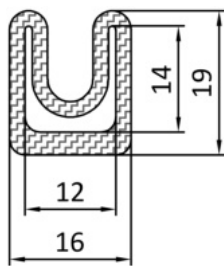
Ventilposition: Profilboden und Endstopfen



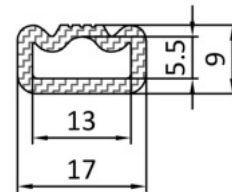
Artikel-Nr.: SP1177



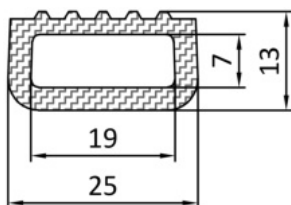
Artikel-Nr.: SP1148



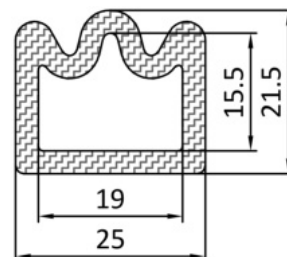
Artikel-Nr.: SP1175



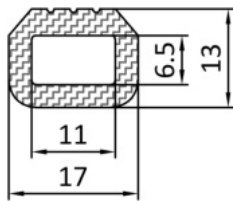
Artikel-Nr.: SP1150



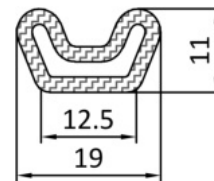
Artikel-Nr.: SP1160



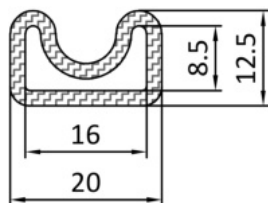
Artikel-Nr.: SP1166



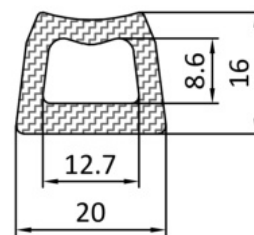
Artikel-Nr.: SP1154



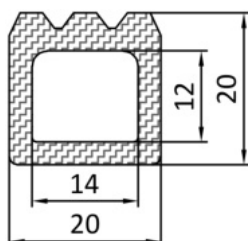
Artikel-Nr.: SP1147



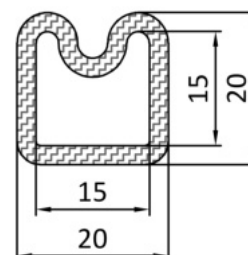
Artikel-Nr.: SP1157



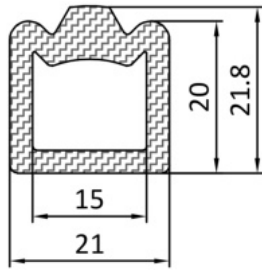
Artikel-Nr.: SP1169



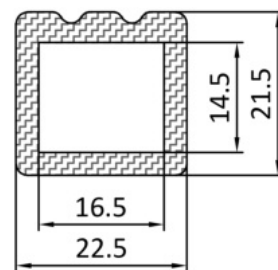
Artikel-Nr.: SP1167



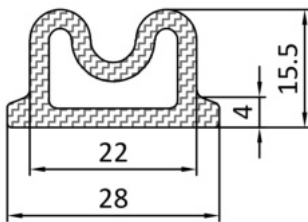
Artikel-Nr.: SP1155



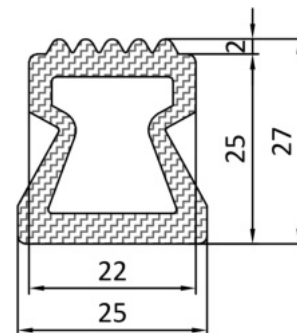
Artikel-Nr.: SP1149



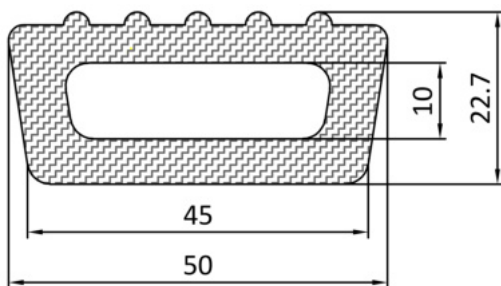
Artikel-Nr.: SP1153



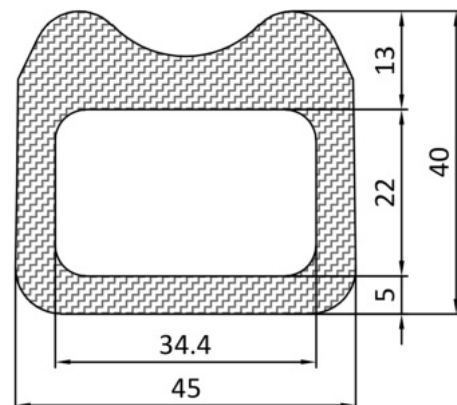
Artikel-Nr.: SP1171



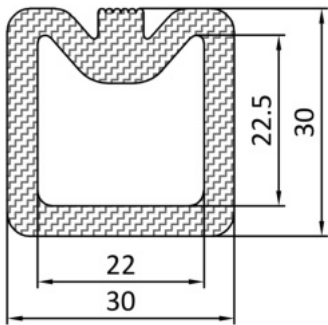
Artikel-Nr.: SP1156



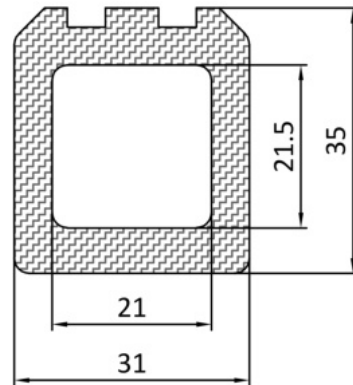
Artikel-Nr.: SP1173



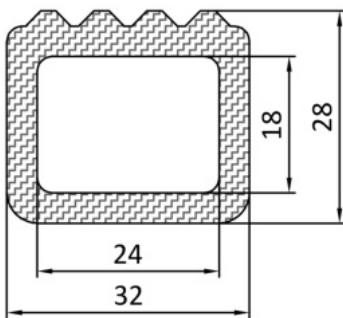
Artikel-Nr.: SP1170



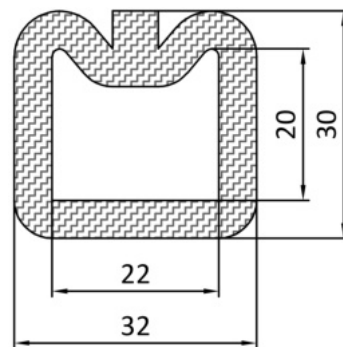
Artikel-Nr.: SP1162



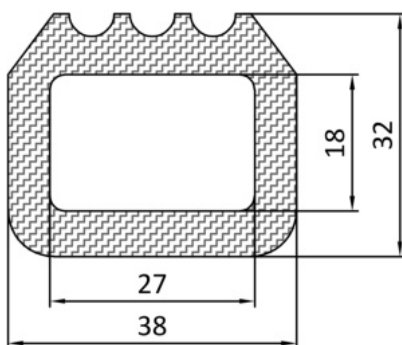
Artikel-Nr.: SP1176



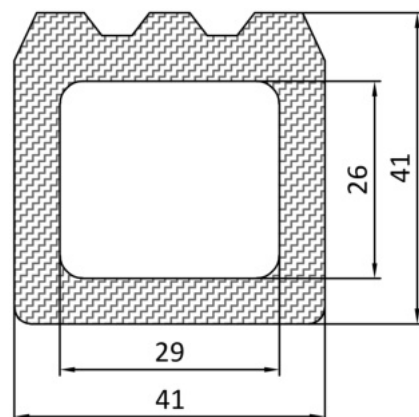
Artikel-Nr.: SP1161



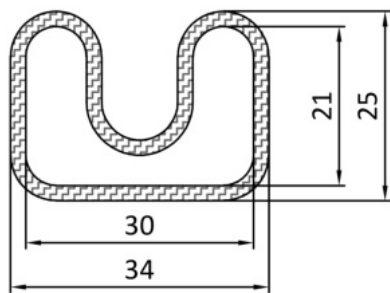
Artikel-Nr.: SP1151



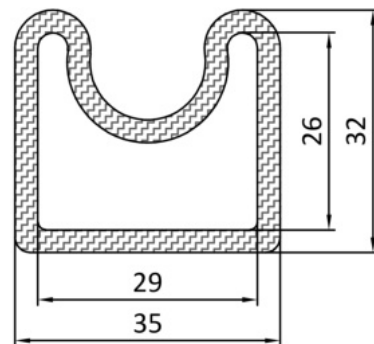
Artikel-Nr.: SP1152



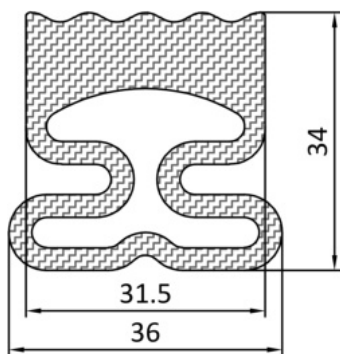
Artikel-Nr.: SP1168



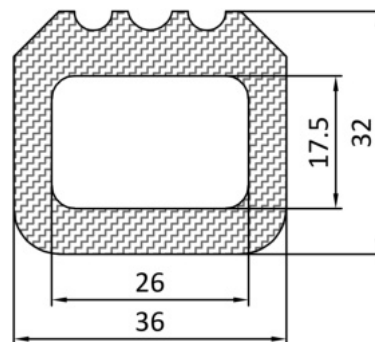
Artikel-Nr.: SP1158



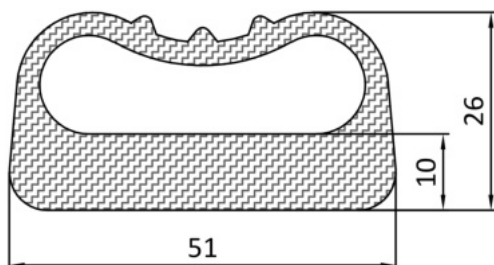
Artikel-Nr.: SP1174



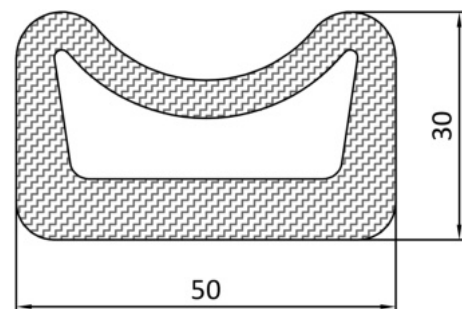
Artikel-Nr.: SP0911



Artikel-Nr.: SP1172

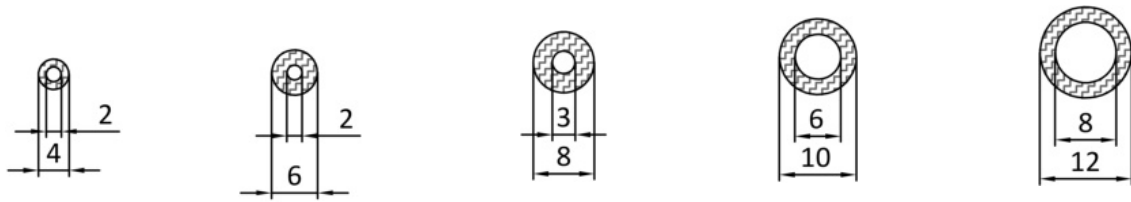


Artikel-Nr.: SP1163



Artikel-Nr.: SP1512

flexibel Luftanschlüsse aus Silikon



Artikel-Nr.: SO0204

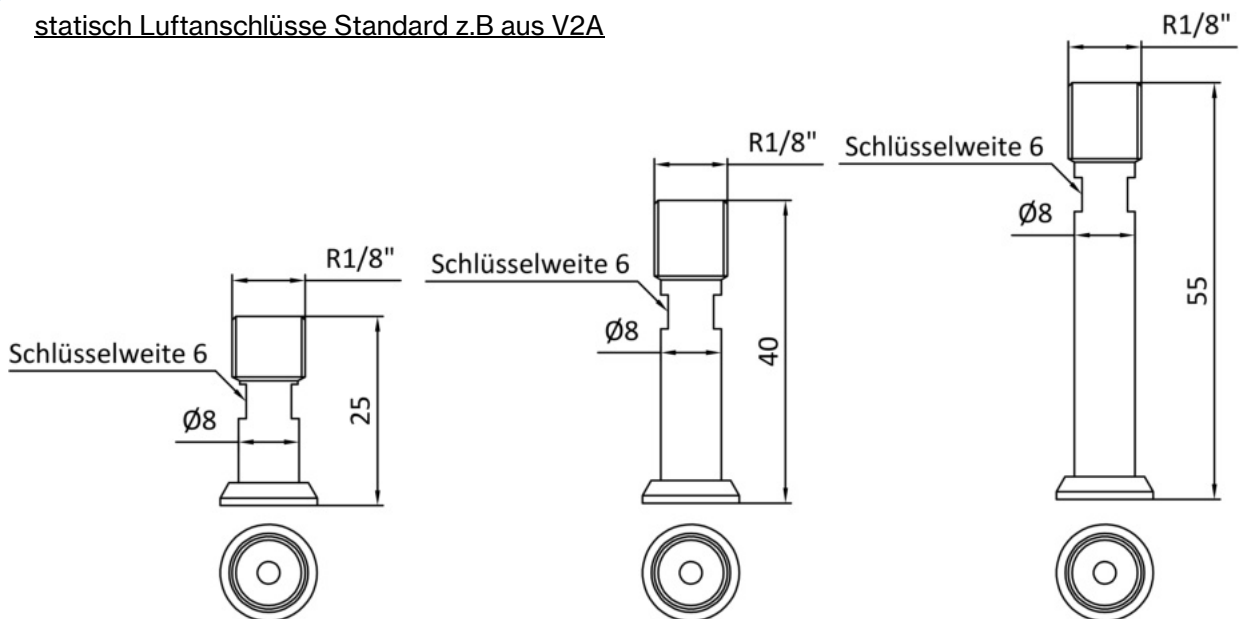
Artikel-Nr.: SO0206

Artikel-Nr.: SO0308

Artikel-Nr.: SO0610

Artikel-Nr.: SO0812

statisch Luftanschlüsse Standard z.B aus V2A

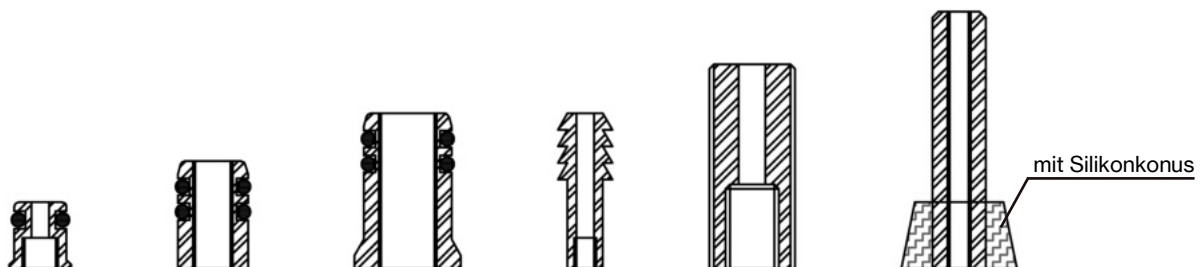


Artikel-Nr.:
LA0010 f. Materialstärke: 2-5 mm
LA0013 f. Materialstärke: 10-15 mm
LA0016 f. Materialstärke: 18-23mm

Artikel-Nr.:
LA0011 f. Materialstärke: 2-5 mm
LA0014 f. Materialstärke: 10-15 mm
LA0017 f. Materialstärke: 18-23mm

Artikel-Nr.:
LA0012 f. Materialstärke: 2-5 mm
LA0015 f. Materialstärke: 10-15 mm
LA0018 f. Materialstärke: 18-23mm

Luftanschlüsse nach Kundenwunsch z.B.:



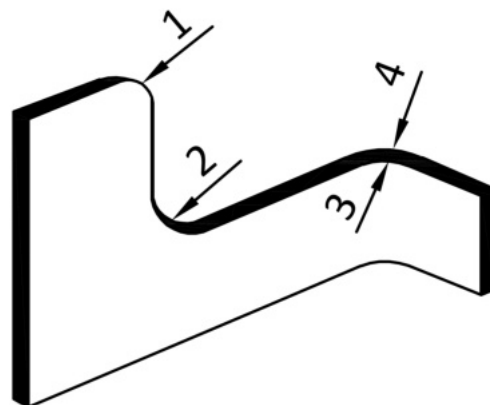
Kantenschutzprofile sind häufig auch als Keder bekannt. Sie bestehen größtenteils aus PVC oder Gummi und enthalten eine Stahleinlage, die als Draht oder Metallklemmband ausgeführt ist. Bedingt durch die eingebettete Metalleinlage erhalten die U-förmigen Kantenschutzprofile einen festen Halt auf einer Blechkante. Die Größe des Profils ist abhängig von der Stärke der Kante, auf das der Schutz gesteckt wird und kann von 0,5 – 12 mm variieren. Kantenschutzprofile haben ein großes Kosten/Nutzen-Verhältnis. Eine aufwändige Kantenbearbeitung kann entfallen, der Kantenschutz erwirkt sofort eine Zierwirkung und bietet einen Verletzungsschutz. Ebenso erreicht der Keder eine optische Aufwertung ihrer Geräte. Wir bieten die Farben: schwarz, anthrazit, hellgrau, weißgrau standardmäßig an, wobei auch rot, blau oder grün möglich sind. Kantenschutzprofile aus PVC sind bis ca. 75°C temperaturbeständig und lassen sich ganz einfach per Hand montieren. Kantenschutzprofile sind flexibel und lassen sich in alle Richtungen biegen. Jedoch sind der Biegebarkeit Grenzen gesetzt. Bitte beachten Sie minimalen Biegeradien der jeweiligen Querschnitte in unser Produktbeschreibung.

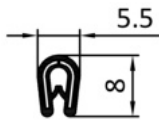
Kantenschutzprofile mit integrierter Dichtfunktion nennen wir Kantenschutzdichtprofile. Diese sind wie oben ausgeführt, jedoch seitlicher oder stirnseitiger Dichtung aus Moosgummi oder Weichgummi. Die Dichtung ist entweder als coextrudierte Ausführung möglich oder in bei den PVC-Kantenschutzprofilen als aufgeklebte Variante möglich. Die Dichtung kann aus einer oder mehreren Hohlkammern bestehen oder als Lippendichtung ausgeführt werden. Hier sind die unterschiedlichsten Ausführungen möglich. Bitte sehen Sie sich hierzu unsere Profilquerschnitte an.

Für den Lebensmittelbereich oder für Bereichen in denen höhere Temperaturen bis +250°C gefordert sind, empfehlen wir Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile aus Silikon. Ebenfalls gibt es diese in unterschiedlichen Größen und Ausführungen und gar mit Edelstahleinlage.

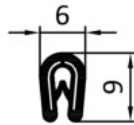
Einsatzbereiche:

Stahlbau
Maschinenbau
Lärmschutz
Türen
Klappen
Deckel
Klimakammern
Einhausungen
Lebensmittelindustrie

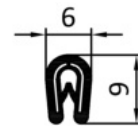




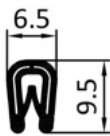
Artikel-Nr.: KS0220 / schwarz
Klemmbereich: 0,8-1,5mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 10/10/10/10 mm



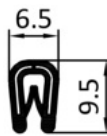
Artikel-Nr.: KS0440/schwarz
Klemmbereich: 0,8-1,8 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 10/10/10/10 mm



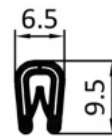
Artikel-Nr.: KS0520/grau
Klemmbereich: 0,8-1,8 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 10/10/10/10 mm



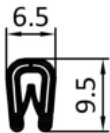
Artikel-Nr.: KS0620/weißgrau
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 15/15/10/10 mm



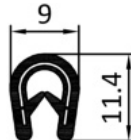
Artikel-Nr.: KS0820/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 15/15/10/10 mm



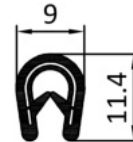
Artikel-Nr.: KS0821/schwarz
Klemmbereich: 1,2-2,5 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 15/15/10/10 mm



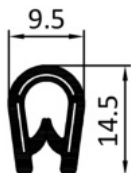
Artikel-Nr.: KS0823/silber
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 15/15/10/10 mm



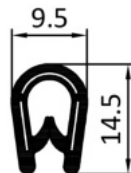
Artikel-Nr.: KS0221/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 20/20/15/15 mm



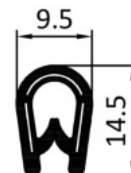
Artikel-Nr.: KS0222/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 20/20/15/15 mm



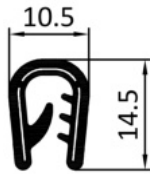
Artikel-Nr.: KS0320/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 30/30/20/20 mm



Artikel-Nr.: KS0720/anthrazit
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 30/30/20/20 mm



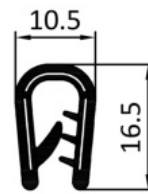
Artikel-Nr.: KS0920/hellgrau
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 30/30/20/20 mm



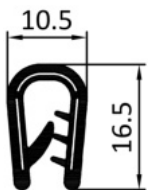
Artikel-Nr.: KS0322/schwarz
Klemmbereich: 2,5-5,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/20/20 mm



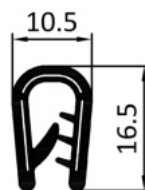
Artikel-Nr.: KS0130/schwarz
Klemmbereich: 1,5-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 40/30/20/20 mm



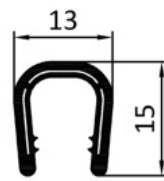
Artikel-Nr.: KS0135/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): -



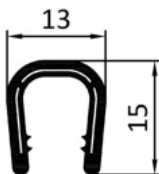
Artikel-Nr.: KS0136/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): -



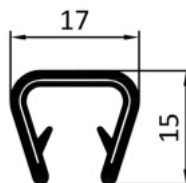
Artikel-Nr.: KS0137/schwarz
Klemmbereich: 4,0-6,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): -



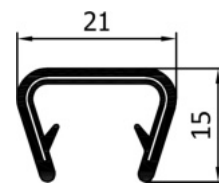
Artikel-Nr.: KS0740/hellgrau
Artikel-Nr.: KS0741/schwarz
Klemmbereich: 6,0-8,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/40/40 mm



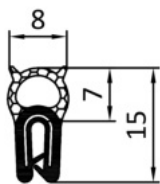
Artikel-Nr.: KS0742/schwarz
Klemmbereich: 8,0-10,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/40/40 mm



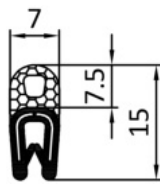
Artikel-Nr.: KS0744/schwarz
Klemmbereich: 10,0-12,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 60/60/100/100 mm



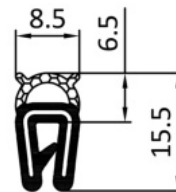
Artikel-Nr.: KS0745/schwarz
Klemmbereich: 13,0-16,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/20/20/20 mm



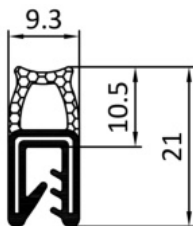
Artikel-Nr.: KS0003/schwarz
Klemmbereich: 0,5-1,5mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/80/25/25 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



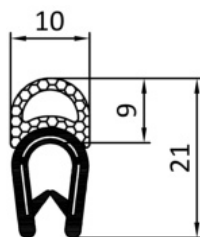
Artikel-Nr.: KS0960/schwarz
Klemmbereich: 1-2 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 20/40/10/10 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



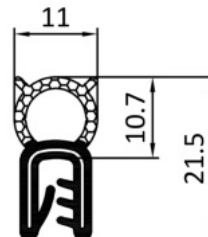
Artikel-Nr.: KS0005/schwarz
Klemmbereich: 0,8-2,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/60/20/20 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



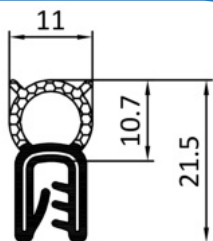
Artikel-Nr.: KS0012/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 60/120/25/25 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



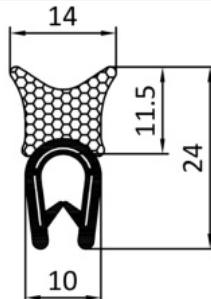
Artikel-Nr.: KS0840/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 70/80/15/15 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



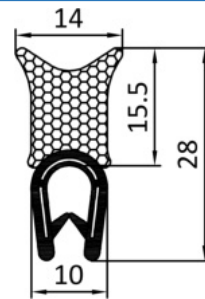
Artikel-Nr.: KS0010/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/180/30/30 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



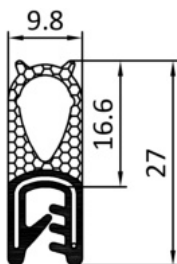
Artikel-Nr.: KS0011/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/180/30/30 mm
NBR-Weichgummi/Moosgummi



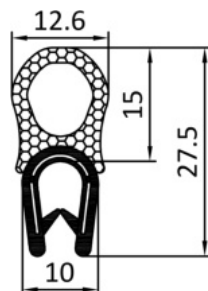
Artikel-Nr.: KS0560/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/150/50/50 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



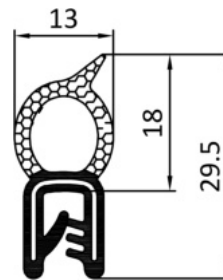
Artikel-Nr.: KS0570/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/150/50/50 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



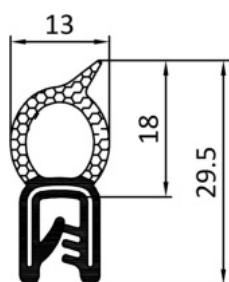
Artikel-Nr.: KS0015/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 60/180/20/20 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



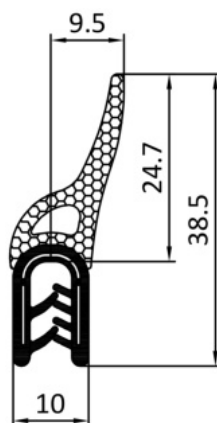
Artikel-Nr.: KS0850/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 60/80/80/20 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



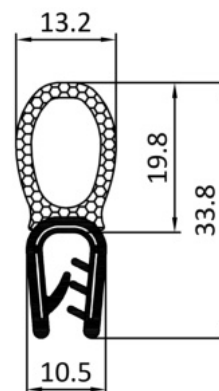
Artikel-Nr.: KS0016/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 100/200/100/60 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



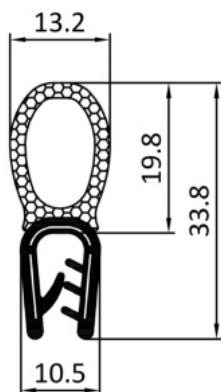
Artikel-Nr.: KS0017/schwarz
Klemmbereich: 2,5-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 100/200/100/60 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



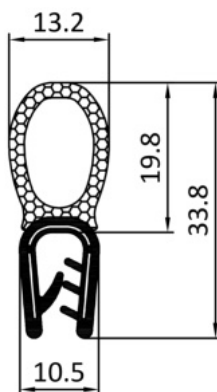
Artikel-Nr.: KS0880/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/150/30/30 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



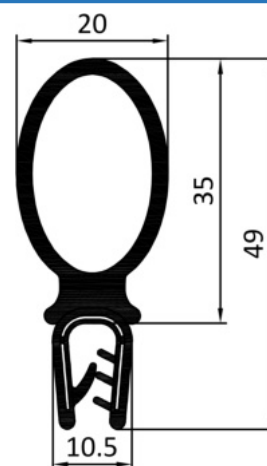
Artikel-Nr.: KS0860/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/100/20/20 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



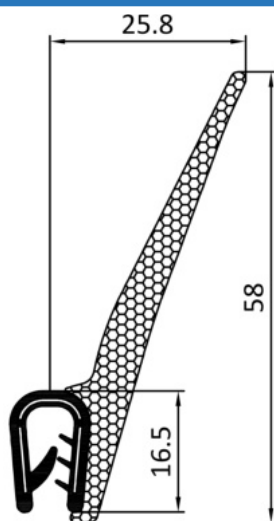
Artikel-Nr.: KS0861/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/100/20/20 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



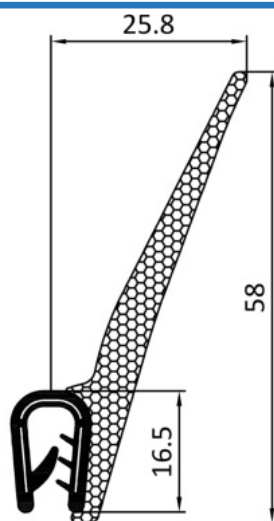
Artikel-Nr.: KS0862/schwarz
Klemmbereich: 4,0-6,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/100/20/20 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



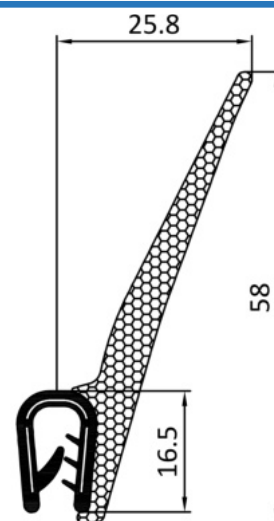
Artikel-Nr.: KS0890/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 100/160/40/40 mm
PVC/Weichgummi kombiniert



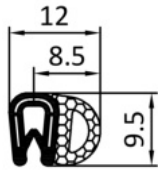
Artikel-Nr.: KS0430/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/-/120/120mm
PVC/Moosgummi kombiniert



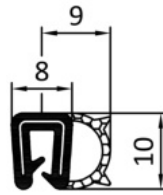
Artikel-Nr.: KS0431/schwarz
Klemmbereich: 2,5-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/-/120/120mm
PVC/Moosgummi kombiniert



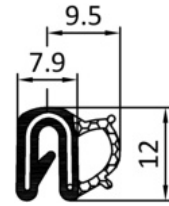
Artikel-Nr.: KS0432/schwarz
Klemmbereich: 4,0-6,0mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/-/120/120mm
PVC/Moosgummi kombiniert



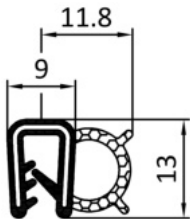
Artikel-Nr.: KS0950/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 20/15/30/30 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



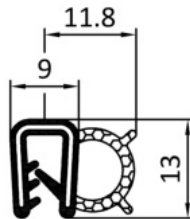
Artikel-Nr.: KS0018/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 60/50/100/80 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



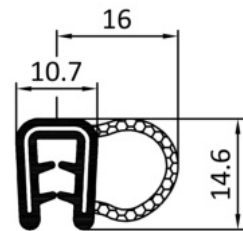
Artikel-Nr.: KS0020/schwarz
Klemmbereich: 0,8-2,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/100/60 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



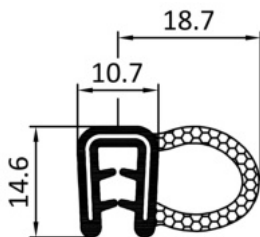
Artikel-Nr.: KS0025/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/20/120/140 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



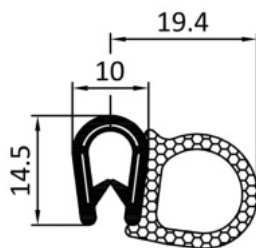
Artikel-Nr.: KS0026/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/20/120/140 mm
NBR-Weichgummi/Moosgummi



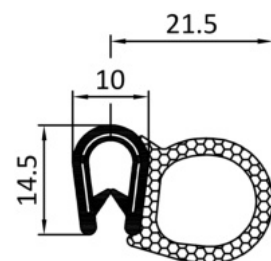
Artikel-Nr.: KS0040/schwarz
Klemmbereich: 1,0-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 40/30/180/40 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



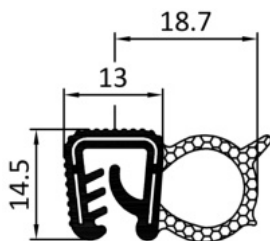
Artikel-Nr.: KS0060/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/60/200/80 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



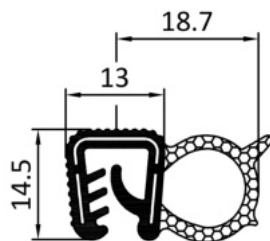
Artikel-Nr.: KS0150/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/30/100/120 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



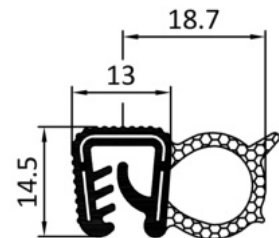
Artikel-Nr.: KS0153/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/30/100/120 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



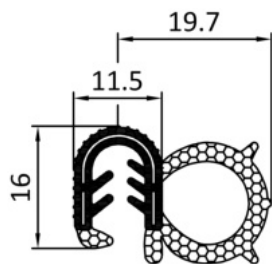
Artikel-Nr.: KS0030/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 75 m
Radien (1/2/3/4): 80/80/-/- mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



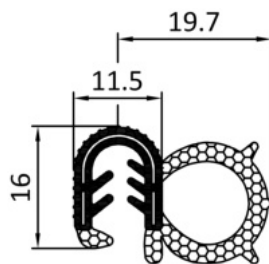
Artikel-Nr.: KS0031/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 75 m
Radien (1/2/3/4): 80/80/-/- mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



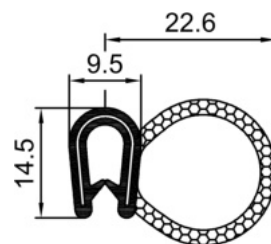
Artikel-Nr.: KS0032/schwarz;
Klemmbereich: 4,0-6,0 mm
Bundlänge: 75 m
Radien (1/2/3/4): 80/80/-/- mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



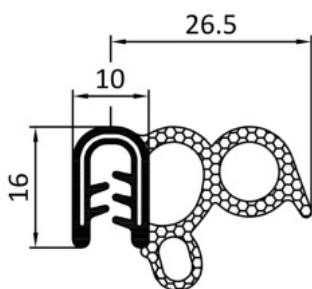
Artikel-Nr.: KS0062/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/120/-/- mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



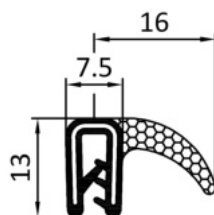
Artikel-Nr.: KS0063/schwarz
Klemmbereich: 4,0-6,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 80/120/-/- mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



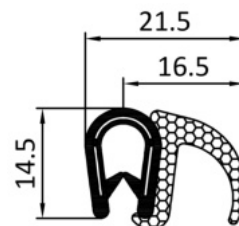
Artikel-Nr.: KS0064/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,5 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): -
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



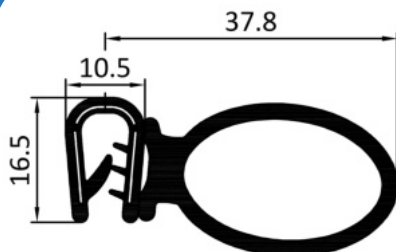
Artikel-Nr.: KS0065/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,5 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 40/30/180/40 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



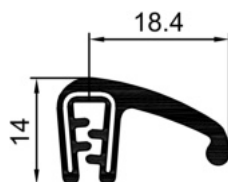
Artikel-Nr.: KS0045/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/40/200/200 mm
EPDM-Weichgummi/Moosgummi



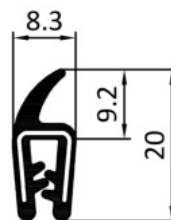
Artikel-Nr.: KS0640/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 50/30/100/120 mm
PVC/Moosgummi kombiniert



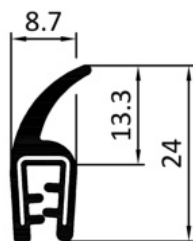
Artikel-Nr.: KS0170/schwarz
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 60/60/180/180 mm
PVC/Weichgummi kombiniert



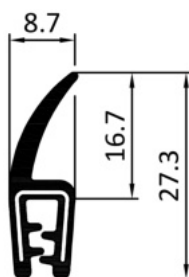
Artikel-Nr.: KS0046/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,5 mm
Bundlänge: 50 m (VE=100 m)
EPDM-Weichgummi



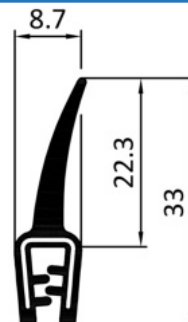
Artikel-Nr.: KS0048/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 60/200/20/20 mm
EPDM-Weichgummi



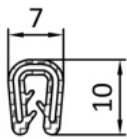
Artikel-Nr.: KS0050/schwarz
Klemmbereich: 1,5-2,5 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 60/250/25/70 mm
EPDM-Weichgummi



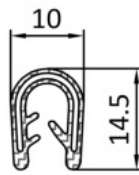
Artikel-Nr.: KS0051/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 80/250/25/60
EPDM-Weichgummi



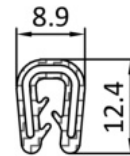
Artikel-Nr.: KS0052/schwarz
Klemmbereich: 1,5-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 150/250/20/20 mm
EPDM-Weichgummi



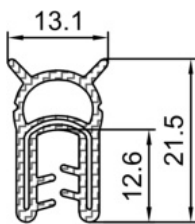
Artikel-Nr.: SK0824/schwarz
Klemmbereich: 1,0-2,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 70/40/25/25 mm



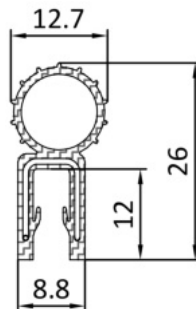
Artikel-Nr.: SK0321/schwarz
Klemmbereich: 1,0-4,0 mm
Bundlänge: 100 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/20/20 mm



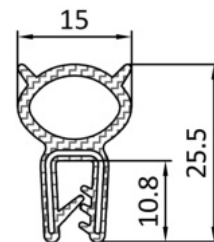
Artikel-Nr.: SK0221



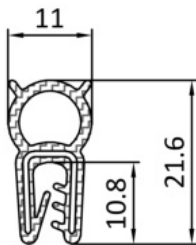
Artikel-Nr.: SK0014/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 50 m



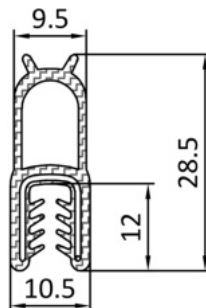
Artikel-Nr.: SK0173/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-3,5 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 115/160/75/75 mm



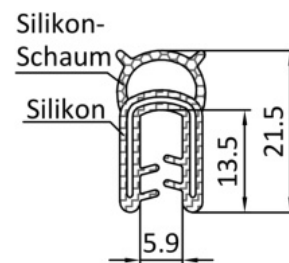
Artikel-Nr.: SK0161/weiß
Klemmbereich: 3,0-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 65/180/60/60 mm



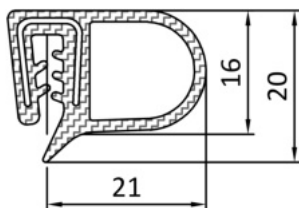
Artikel-Nr.: SK0170/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-3,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 90/90/40/40 mm



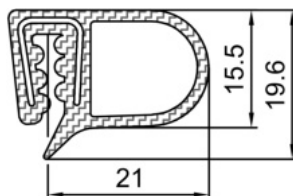
Artikel-Nr.: SK0160/weiß
Klemmbereich: 2,0-3,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 70/200/40/40 mm



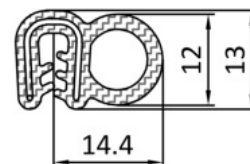
Artikel-Nr.: SK0010/lichtgrau



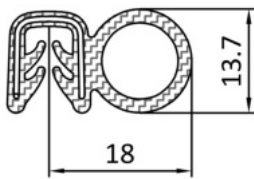
Artikel-Nr.: SK0158/lichtgrau
Klemmbereich: 1,0-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 130/110/150/130 mm



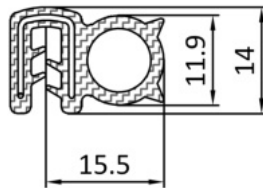
Artikel-Nr.: SK0178/lichtgrau
Klemmbereich: 1,0-3,0 mm
Bundlänge: 50 m
Radien (1/2/3/4): 130/110/150/130 mm



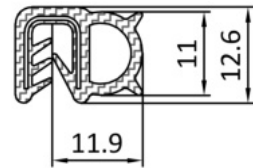
Artikel-Nr.: SK0164/lichtgrau
Klemmbereich: 1,5-3,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/50/100 mm



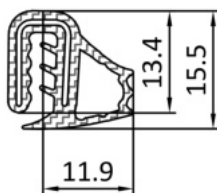
Artikel-Nr.: SK0159/weiß
Klemmbereich: 3,0-5,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 30/25/70/120 mm



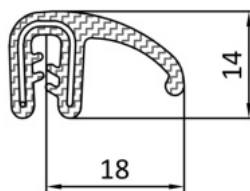
Artikel-Nr.: SK0163/lichtgrau
Klemmbereich: 4,0-5,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 40/40/30/120 mm



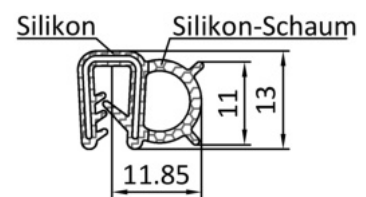
Artikel-Nr.: SK0175/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-4,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 40/55/30/110 mm



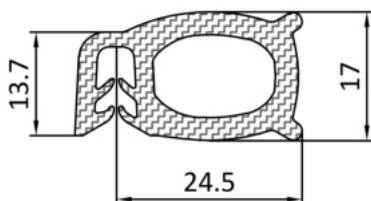
Artikel-Nr.: SK0168/lichtgrau
Klemmbereich: 3,0-5,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 75/60/105/90 mm



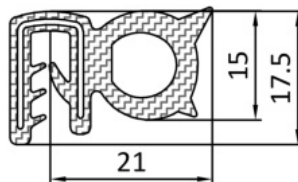
Artikel-Nr.: SK0167/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-3,0 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 50/45/220/90 mm



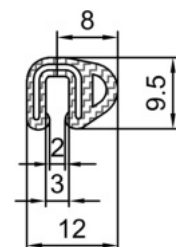
Artikel-Nr.: SK0025/lichtgrau



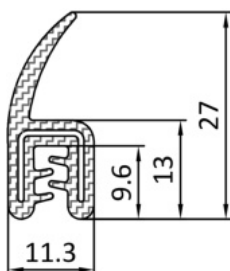
Artikel-Nr.: SK0169/lichtgrau
Klemmbereich: 2,5-4,5 mm
Bundlänge: 25 m
Radien (1/2/3/4): 40/35/140/80 mm



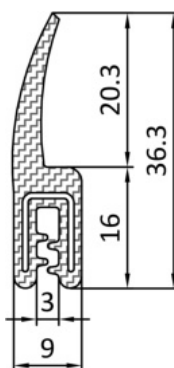
Artikel-Nr.: SK0165/lichtgrau



Artikel-Nr.: SK0950/lichtgrau
Klemmbereich: 2,0-3,0 mm
Bundlänge: 25 m



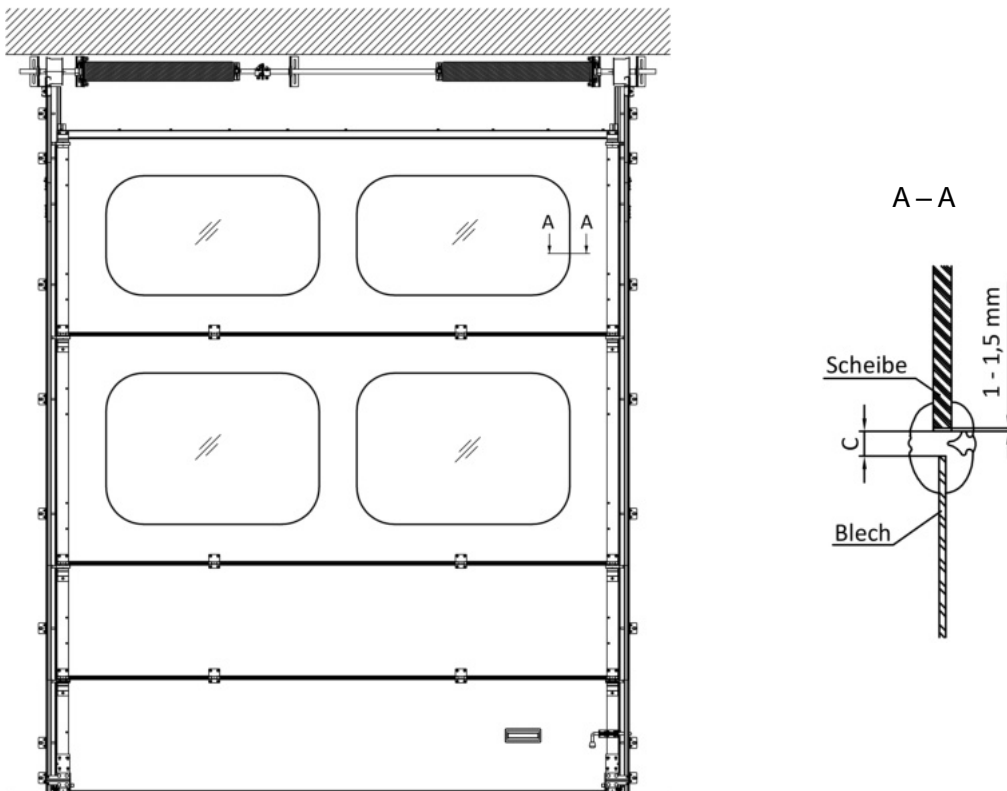
Artikel-Nr.: SK0051/lichtgrau



Artikel-Nr.: SK0052

Gummi-Klemmprofile sind auch als Verglasungsprofile bekannt. Sie helfen Glasscheiben in unterschiedlichen Größen und Stärken dicht zu verbauen. Sie werden häufig im Torbau, Fahrzeugbau und in Maschineneinhausungen eingesetzt. Standardmäßig sind unsere Gummi-Klemmprofile aus EPDM in schwarz lieferbar. Zum Klemmen des Verglasungsprofils wird zusätzlich ein Füllerprofil benötigt, welches seitlich in das Gummi-Klemmprofil gesteckt wird und somit einen festen Sitz der Glasscheibe zum Gehäuse gewährleistet.

Hier ein Einbaubeispiel einer 5 mm Glasscheibe in ein Gehäuse, Blechstärke 3 mm:



Berechnung der Sichtscheibe:

Gehäuseausschnitt: -2x Maß „C“ -1 bis 1,5mm Luftspalt

Biegeradius: R -1x Maß „C“ -1 bis 1,5mm Luftspalt

Rechenbeispiel:

Gehäuseausschnitt: 400 x 400 mm, Sichtscheibendicke: 5 mm,

Profilauswahl: Artikel-Nr. GK0310, Mindestbiegeradius R = 100 mm, Maß „C“ = 7,5 mm.

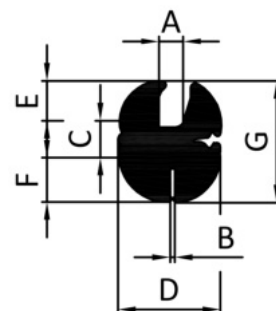
Füllerprofil: Art. Nr. GP0200

$$400 \text{ mm} - 2 \times 7,5 \text{ mm} - 2 \text{ mm Luftspalt} = 382 \text{ mm}$$

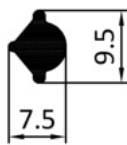
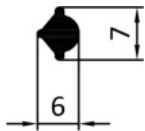
$$\text{Radius } R = 100 \text{ mm} - 1 \times 7,5 \text{ mm} - 1 \text{ mm Luftspalt} = R \text{ } 91,5 \text{ mm}$$

Somit ergibt sich die Größe der Sichtscheibe von 382 x 382 x 5 mm, Eckradius R = 91,5 mm.

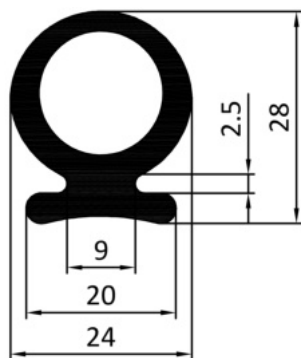
Gummi EPDM, Farbe: schwarz, mit Füllerprofil,
Maß A: Scheibendicke; B: Gehäusedicke; C: Steghöhe; D: Profilbreite;
E: Scheibenaufnahmetiefe; F: Gehäuse-Aufnahmetiefe; G: Profilhöhe.
Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2



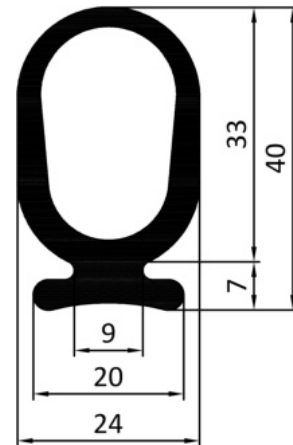
Artikel-Nr.:	Maße in mm Toleranzen DIN ISO 3302-1 E2							VE m	Biege- radius min. mm	ca. Ge- wicht kg / m	passendes Füllerprofil Gummi
	A	B	C	D	E	F	G				
GK0100	3	1	4	11,5	6	4,5	14,5	20	35	0,14	GP0100
GK0003	4	2	4	13,6	6	5	15	25	35	0,16	GP0100
GK0800	4	3	7	16	7	7	21	20	80	0,24	GP0200
GK0110	4,5	5	7	16	7	7	21	20	80	0,3	GP0200
GK0940	5	2	5	16	6	6	17	50	100	0,335	GP0200
GK0210	5	2	7,5	19	9,5	12,5	29,5	15	100	0,4	GP0200
GK0310	5	3	7,5	19,5	10	12	29,5	15	100	0,45	GP0200
GK0510	6	2	7,3	19	8,7	11	27	15	100	0,4	GP0200
GK0710	6	2,5	7	19	8	8	23	20	80	0,35	GP0200
GK0810	6	3	7,5	19	9,5	12,5	29,5	15	100	0,4	GP0200
GK0910	6	4	7,5	19	9,5	12,5	29,5	15	100	0,4	GP0200
GK0740	8	4	8,5	25	10	12,5	31	15	100	0,62	GP0200
GK0540	10	6	7,5	24	9,5	12,5	29,5	15	100	0,59	GP0200
Qualität: Silikon (temperaturbeständig)											
SP0052	3	1	4	11,5	6	4,5	14,5	100	40	0,135	SP0053
SP0492	5	2	7,5	19	9,5	12,5	29,5	50	100	0,41	SP0493
SP0701	4	2	4	13,6	6	5	15	100	35		SP0053



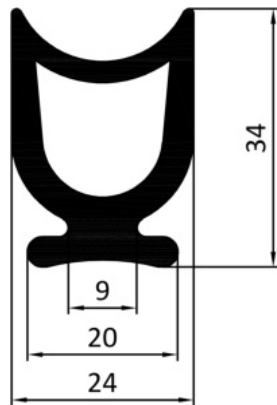
Artikel-Nr.:	Maße		Material	Farbe	Gewicht ca. kg/m	VE
	Breite	Höhe				
GP0100	6,5	7	Gummi	schwarz	0,029	50 m
SP0053	6,5	7	Silikon	n. Wahl	0,028	50 m
GP0200	7,5	9,5	Gummi	schwarz	0,050	50 m
GP0201	7,5	9,5	PVC	silber	0,045	100 m
GP0202	7,5	9,5	PVC	elfenbein	0,045	100 m
SP0493	7,5	9,5	Silikon	n. Wahl	0,050	100 m



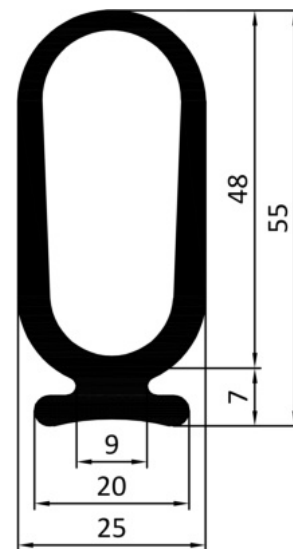
Artikel-Nr.: GP0140



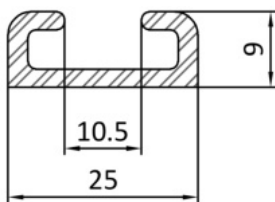
Artikel-Nr.: GP0080



Artikel-Nr.: GP0085

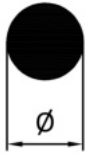


Artikel-Nr.: GP0091



BS0020
passende C-
Schiene für Profil:
GP0140, GP0080,
GP0085, GP0091

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Härte Shore A	VE
GP0140	EPDM	schwarz	60 ± 5°	30 m
GP0080	EPDM	schwarz	60 ± 5°	30 m
GP0085	EPDM	schwarz	60 ± 5°	30 m
GP0091	EPDM	schwarz	60 ± 5°	30 m
BS0020	ALMgSi0,5F22	silber	-	5 m

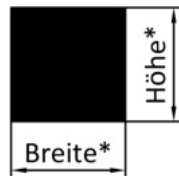


Gummi EPDM oder NBR, Farbe: schwarz

Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2

[illegible][illegible]

Vierkantprofile:



*alle Angaben in mm

Rechteckprofile:



*alle Angaben in mm

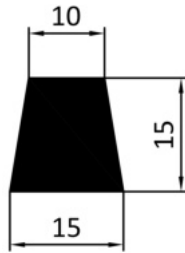
Maße in mm	Artikel-Nr.:
3 x 3	VV0303
5 x 5	VV0505
10 x 10	VV1010
12 x 12	VV1212
15 x 15	VV1515
20 x 20	VV2020

Maße in mm	Artikel-Nr.:
5 x 2	VV0502
10 x 2	VV1002
10 x 5	VV1005
12 x 5	VV1205
15 x 3	VV1503
15 x 5	VV1505
15 x 10	VV1510
20 x 2	VV2002
20 x 5	VV2005
20 x 10	VV2010
20 x 12	VV2012

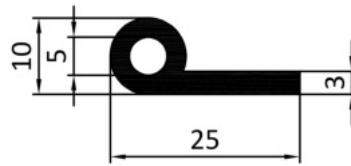
Rundprofile:



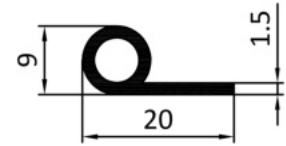
Maße in mm:	Artikel-Nr.:
2	VR0002
5	VR0005
6	VR0006
8	VR0008
10	VR0010
12	VR0012
15	VR0015
20	VR0020
25	VR0025



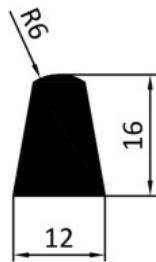
Artikel-Nr.: VP0001



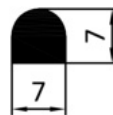
Artikel-Nr.: VP0002



Artikel-Nr.: VP0003



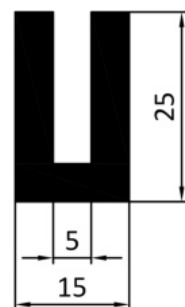
Artikel-Nr.: VP0004



Artikel-Nr.: VP0005



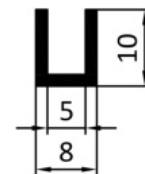
Artikel-Nr.: VP0006



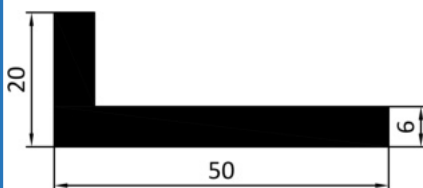
Artikel-Nr.: VP0007



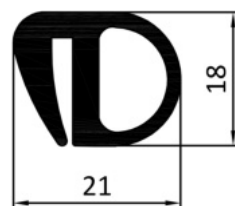
Artikel-Nr.: VP0008



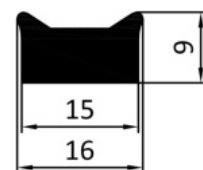
Artikel-Nr.: VP0009



Artikel-Nr.: VP0010



Artikel-Nr.: VP0011



Artikel-Nr.: VP0012

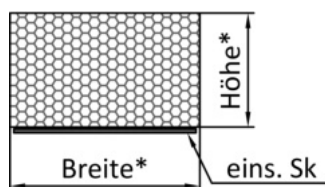
Geschäumte oder zellige Qualitäten

Zellgummi ist ein geschlossenzelliger, schwarzer Schaum, den wir in den Qualitäten: EPDM, CR oder NBR anbieten können. Zellgummi können wir ausschließlich als Vierkant oder in rechteckiger Ausführung ohne Außenhaut liefern. Möglich sind auch Platten oder Zuschnitte, Sonderformen als Profilquerschnitt in Meterware sind nicht machbar. Die Zellgummi-Streifen sollten möglichst eine Breite ab 5 mm und eine Stärke ab 2 mm besitzen. Desweiteren ist eine Selbstklebung auf der breiten Seite der Streifen möglich. Die Selbstklebung weißt eine sehr hohe Haftung auf, ist aber aus gewährleistungstechnischen Gründen nur als Montagehilfe anzusehen. Zellgummi hat eine Temperaturbeständigkeit von -40°C bis +90°C. Zellgummi ist elastisch und ein sehr gutes Dichtmaterial aufgrund der geschlossenen Zellstruktur. Es kann aber ebenso als Isoliermaterial oder Dämmstoff eingesetzt werden.

Moosgummi ist ein offenzelliger Schaum mit einer geschlossenen Außenhaut. Die Außenhaut erinnert an eine „Speckschwarte“, welche eine glatte Oberfläche hat. Bedingt durch die Außenhaut ist praktisch keine Wasseraufnahme möglich. Moosgummi gibt es bei uns in den Farben: schwarz und grau. Moosgummi ist in den gängigen Elastomeren EPDM, CR oder NBR lieferbar. Standardmäßig führen wir Vierkant-, Rechteck- und Rundschüre auf EPDM-Basis, aber auch Sonderprofile gemäß Ihren Wünschen sind machbar. Sprechen Sie uns an, wir schlagen Ihnen gerne Profilquerschnitte vor oder entwickeln diese CAD unterstützt.

Moosgummi-Vierkantprofile können auch mit einer Selbstklebung ausgerüstet werden. Genauso wie bei den Zellgummi-Streifen weißt die Selbstklebung eine sehr hohe Haftung aus, ist aber auch hier aus gewährleistungstechnischen Gründen nur als Montagehilfe anzusehen. Moosgummi hat eine Temperaturbeständigkeit von -40°C bis +110°C. Extrudierte Moosgummiprofile werden nach der Maßtoleranz: DIN ISO 3302-1 E3 hergestellt. Moosgummi können wir auch als Plattenmaterial oder als Zuschnitte daraus anbieten. Flanschdichtungen in verschiedenen Größen mit diversen Lochbohrungen sind nach Ihren Vorgaben möglich und diese ab der Stückzahl 1.

Silikonschaum ist die geschäumte Ausführung von Silicon. Silikonschaum hat wie bei Moosgummi auch eine geschlossene Außenhaut. Silikonschaum kann in einer Shore-Härte von ca. 5 – 25° Shore A hergestellt werden. Ebenso kann Silikonschaum in vielen Farben gemacht werden. Der Formgebung sind wenig Grenzen gesetzt: Rundschnüre, Vierkant- und Rechteckprofile, T-Formen, Hohlkammerprofile, Halbrundprofile, U-Profile oder Sonderprofile gemäß Ihren Vorgaben sind möglich. Silikonschaumprofile können je nach Einstellung und Mischung thermisch von -40°C bis +250°C (kurzzeitig +300°C) erstellt werden. Ebenso sind Silikonschaumprofile auf Wunsch FDA-konform für die Lebensmittelindustrie machbar.



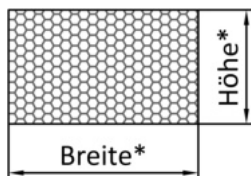
geschlossenzellige Gummiqualität, standardmäßig in EPDM, andere Qualitäten auf Anfrage, Toleranzen n. DIN 7715 grob, Raumgewicht: ca. 145 kg/m³

Rollen a. 10 m, VE = 100 m, die Selbstklebung ist nur eine Montagehilfe.

*alle Angaben in mm

Maße in mm	Artikel-Nr.: (EPDM)
10 x 2	ZV1002
10 x 3	ZV1003
10 x 4	ZV1004
10 x 5	ZV1005
10 x 6	ZV1006
10 x 8	ZV1008
12 x 4	ZV1204
15 x 2	ZV1502
15 x 3	ZV1503
15 x 4	ZV1504
15 x 5	ZV1505
15 x 6	ZV1506
15 x 8	ZV1508
20 x 2	ZV2002
20 x 3	ZV2003
20 x 4	ZV2004
20 x 5	ZV2005
20 x 6	ZV2006
20 x 8	ZV2008

Maße in mm	Artikel-Nr.: (EPDM)
25 x 3	ZV2503
25 x 4	ZV2504
25 x 5	ZV2505
25 x 6	ZV2506
25 x 8	ZV2508
30 x 3	ZV3003
30 x 4	ZV3004
30 x 5	ZV3005
30 x 6	ZV3006
30 x 8	ZV3008
30 x 10	ZV3010
40 x 3	ZV4003
40 x 4	ZV4004
40 x 5	ZV4005
40 x 6	ZV4006
40 x 8	ZV4008
50 x 3	ZV5003
50 x 4	ZV5004
50 x 5	ZV5005
50 x 6	ZV5006



mit geschlossener Außenhaut, Dichte: ca. 0,4 – 0,8 g / cm³

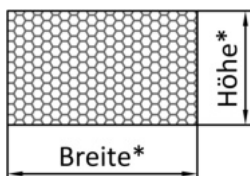
Toleranzen: DIN ISO 3302-1 E3

ausrüstbar mit einseitiger Selbstklebung als Montagehilfe

alle Maße in mm

*alle Angaben in mm

Maße: b x h	Artikel-Nr.: (EPDM)		Artikel-Nr.: (CR)	VE (m)
	schwarz	hellgrau	schwarz	
5 x 5	-	-	MV0505.2	100
6 x 4	-	-	MV0604.2	100
6 x 6	-	-	MV0606.2	100
8 x 4	MV0804	-	MV0804.2	100
8 x 8	MV0808	-	MV0808.2	100
10 x 2	MV1002	MV1002.1	MV1002.2	100
10 x 3	MV1003	MV1003.1	MV1003.2	100
10 x 4	MV1004	MV1004.1	MV1004.2	50
10 x 5	MV1005	MV1005.1	MV1005.2	100
10 x 6	MV1006	MV1006.1	MV1006.2	50
10 x 7	MV1007	MV1007.1	MV1007.2	50
10 x 8	MV1008	MV1008.1	MV1008.2	100
10 x 10	MV1010	MV1010.1	MV1010.2	25
12 x 4	-	-	MV1204.2	100
12 x 5	-	-	MV1205.2	100
12 x 6	MV1206	MV1206.1	MV1206.2	50
12 x 8	MV1208	MV1208.1	MV1208.2	50
12 x 10	MV1210	MV1210.1	MV1210.2	25
12 x 12	MV1212	MV1212.1	MV1212.2	50
15 x 2	-	-	MV1502.2	100
15 x 3	MV1503	MV1503.1	MV1503.2	100
15 x 4	-	-	MV1504.2	100
15 x 5	MV1505	MV1505.1	MV1505.2	50
15 x 6	MV1506	MV1506.1	MV1506.2	100
15 x 8	-	-	MV1508.2	50
15 x 10	MV1510	MV1510.1	MV1510.2	50
15 x 15	MV1515	MV1515.1	MV1515.2	50
16 x 8	-	-	MV1608.2	25
20 x 2	MV2002	MV2002.1	MV2002.2	100



*alle Angaben in mm

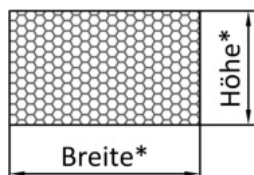
mit geschlossener Außenhaut, Dichte: ca. 0,4 – 0,8 g / cm³

Toleranzen: DIN ISO 3302-1 E3

ausrüstbar mit einseitiger Selbstklebung als Montagehilfe

alle Maße in mm

Maße: b x h	Artikel-Nr.: (EPDM)		Artikel-Nr.: (CR)	VE (m)
	schwarz	hellgrau	schwarz	
20 x 3	MV2003	MV2003.1	MV2003.2	100
20 x 4	MV2004	MV2004.1	MV2004.2	100
20 x 5	MV2005	MV2005.1	MV2005.2	50
20 x 6	MV2006	MV2006.1	MV2006.2	50
20 x 7	-	-	MV2007.2	50
20 x 8	MV2008	MV2008.1	MV2008.2	50
20 x 10	MV2010	MV2010.1	MV2010.2	50
20 x 12	MV2012	MV2012.1	MV2012.2	50
20 x 15	MV2015	MV2015.1	MV2015.2	25
20 x 20	MV2020	MV2020.1	MV2020.2	25
25 x 3	MV2503	-	MV2503.2	50
25 x 4	MV2504	MV2504.1	MV2504.2	50
25 x 5	MV2505	MV2505.1	MV2505.2	50
25 x 6	-	-	MV2506.2	50
25 x 8	-	-	MV2508.2	50
25 x 10	MV2510	MV2510.1	MV2510.2	50
25 x 12	MV2512	MV2512.1	MV2512.2	50
25 x 15	MV2515	MV2515.1	MV2515.2	25
25 x 20	MV2520	MV2520.1	MV2520.2	25
25 x 25	MV2525	MV2525.1	MV2525.2	25
30 x 3	MV3003	MV3003.1	MV3003.2	50
30 x 4	MV3004	MV3004.1	MV3004.2	50
30 x 5	MV3005	MV3005.1	MV3005.2	50
30 x 6	MV3006	MV3006.1	MV3006.2	50
30 x 8	MV3008	MV3008.1	MV3008.2	50
30 x 10	MV3010	MV3010.1	MV3010.2	25
30 x 15	MV3015	MV3015.1	MV3015.2	25
30 x 20	MV3020	MV3020.1	MV3020.2	25
30 x 25	MV3025	MV3025.1	MV3025.2	25



*alle Angaben in mm

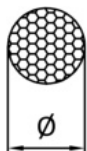
mit geschlossener Außenhaut, Dichte: ca. 0,4 – 0,8 g / cm³

Toleranzen: DIN ISO 3302-1 E3

ausrüstbar mit einseitiger Selbstklebung als Montagehilfe

alle Maße in mm

Maße: b x h	Artikel-Nr.: (EPDM)		Artikel-Nr.: (CR)	VE
	schwarz	hellgrau	schwarz	(m)
30 x 30	MV3030	MV3030.1	MV3030.2	20
40 x 3	MV4003	-	MV4003.2	100
40 x 4	MV4004	MV4004.1	MV4004.2	50
40 x 5	MV4005	MV4005.1	MV4005.2	50
40 x 6	MV4006	MV4006.1	MV4006.2	25
40 x 8	MV4008	MV4008.1	MV4008.2	50
40 x 10	MV4010	MV4010.1	MV4010.2	25
40 x 12	MV4012	MV4012.1	MV4012.2	50
40 x 15	MV4015	MV4015.1	MV4015.2	25
40 x 20	MV4020	MV4020.1	MV4020.2	25
40 x 25	MV4025	MV4025.1	MV4025.2	25
40 x 30	MV4030	MV4030.1	MV4030.2	15
50 x 4	-	-	MV5004.2	25
50 x 5	MV5005	MV5005.1	MV5005.2	25
50 x 6	MV5006	MV5006.1	MV5006.2	25
50 x 8	MV5008	MV5008.1	MV5008.2	50
50 x 10	MV5010	-	MV5010.2	25
50 x 15	MV5015	MV5015.1	MV5015.2	25
50 x 20	MV5020	MV5020.1	MV5020.2	25
50 x 25	MV5025	-	MV5025.2	15
50 x 30	MV5030	MV5030.1	MV5030.2	15
60 x 5	-	-	MV6005.2	15

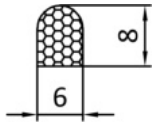


mit geschlossener Außenhaut, Dichte: ca. 0,4 – 0,8 g / cm³

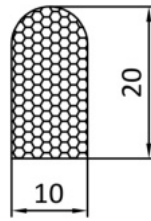
Toleranzen: DIN ISO 3302-1 E3

alle Maße in mm

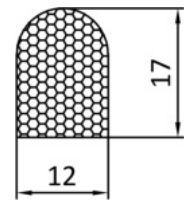
Maße : Ø	Artikel-Nr. (EPDM)		Artikel-Nr. (CR)	VE
	schwarz	hellgrau	schwarz	
2	MR0002	MR0002.1	MR0002.2	200 m
3	MR0003	MR0003.1	MR0003.2	200 m
4	MR0004	MR0004.1	MR0004.2	200 m
5	MR0005	MR0005.1	MR0005.2	200 m
6	MR0006	MR0006.1	MR0006.2	200 m
7	MR0007	MR0007.1	MR0007.2	200 m
8	MR0008	MR0008.1	MR0008.2	200 m
10	MR0010	MR0010.1	MR0010.2	100 m
12	MR0012	MR0012.1	MR0012.2	100 m
15	MR0015	MR0015.1	MR0015.2	50 m
20	MR0020	MR0020.1	MR0020.2	25 m
25	MR0025	MR0025.1	MR0025.2	25 m
30	MR0030	MR0030.1	MR0030.2	20 m
35	MR0035	MR0035.1	MR0035.2	20 m
40	MR0040	MR0040.1	MR0040.2	20 m



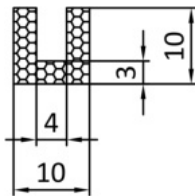
Artikel-Nr.: MP0453



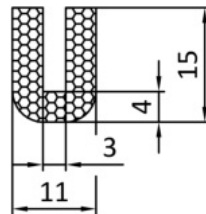
Artikel-Nr.: MP0314



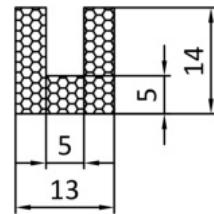
Artikel-Nr.: MP0313



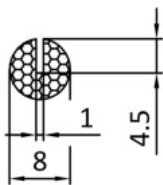
Artikel-Nr.: MP0309



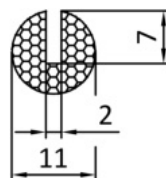
Artikel-Nr.: MP0312



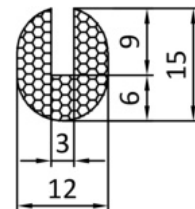
Artikel-Nr.: MP0311



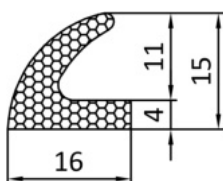
Artikel-Nr.: MP0300



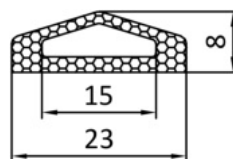
Artikel-Nr.: MP0500



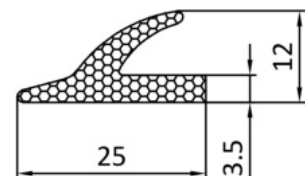
Artikel-Nr.: MP0333



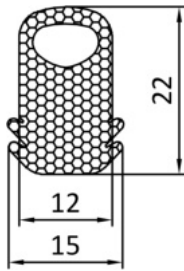
Artikel-Nr.: MP0264



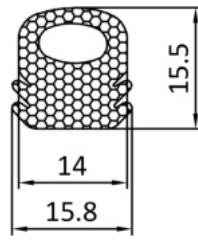
Artikel-Nr.: MP0501



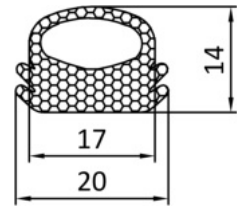
Artikel-Nr.: MP0403



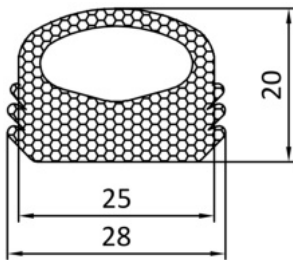
Artikel-Nr.: MP0430



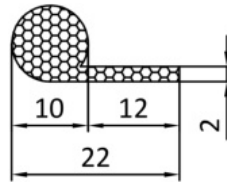
Artikel-Nr.: MP0421



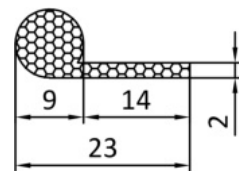
Artikel-Nr.: MP0409



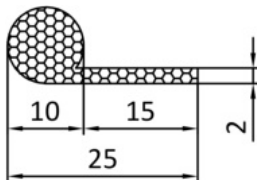
Artikel-Nr.: MP0417



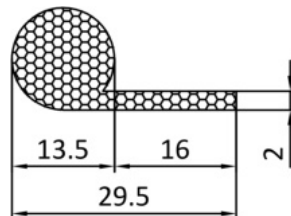
Artikel-Nr.: MP0304



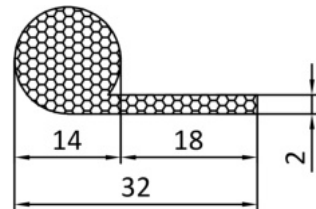
Artikel-Nr.: MP0305



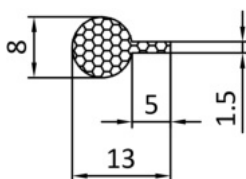
Artikel-Nr.: MP0306



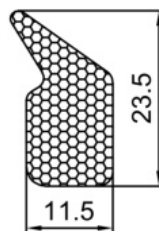
Artikel-Nr.: MP0307



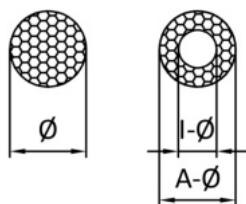
Artikel-Nr.: MP0308



Artikel-Nr.: MP0302



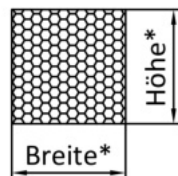
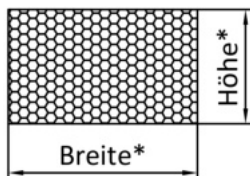
Artikel-Nr.: MP0503



Geschlossenzelliger Schaum mit Außenhaut, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +180°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen: ± 10 %, andere Abmessungen möglich

Rundprofile	
Außen-Ø	Artikel-Nr.
2	FR0002
3	FR0003
4	FR0004
5	FR0005
6	FR0006
7	FR0007
8	FR0008
9	FR0009
10	FR0010
11	FR0011
12	FR0012
13	FR0013
14	FR0014
15	FR0015
18	FR0018
20	FR0020
25	FR0025
30	FR0030
35	FR0035
40	FR0040
45	FR0045
50	FR0050

Schlauchprofile			
Innen-Ø	Wandstärke	Außen-Ø	Artikell-Nr.
5	2,5	10	FO0510
5	5,0	15	FO0515
5	6,5	18	FO0518
5	7,5	20	FO0520
6	2,0	10	FO0610
6	3,0	12	FO0612
8	2,0	12	FO0812
8	3,5	15	FO0815
10	2,5	15	FO1015
10	5,0	20	FO1020
10	7,5	25	FO1025
10	10,0	30	FO1030
10	12,5	35	FO1035
10	15,0	40	FO1040
10	20,0	50	FO1050
12	6,0	24	FO1224
13	3,0	19	FO1319
15	2,5	20	FO1520
15	5,0	25	FO1525
15	7,5	30	FO1530
20	5,0	30	FO2030
20	7,5	35	FO2035
20	10,0	40	FO2040
20	15,0	50	FO2050
30	5,0	40	FO3040
30	10,0	50	FO3050



Geschlossenzelliger Schaum mit Außenhaut, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis $+180^{\circ}\text{C}$ (auf Anfrage auch bis $+250^{\circ}\text{C}$), Toleranzen: $\pm 10\%$, andere Abmessungen möglich

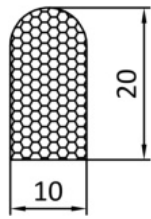
*alle Angaben in mm

Vierkantprofile	
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.
4 x 4	FV0404
5 x 5	FV0505
6 x 6	FV0606
8 x 8	FV0808
10 x 10	FV1010
12 x 12	FV1212
13 x 13	FV1313
15 x 15	FV1515
20 x 20	FV2020
25 x 25	FV2525
30 x 30	FV3030

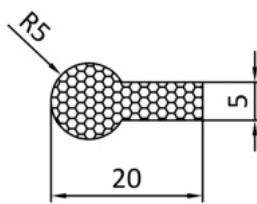
Rechteckprofile	
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.
4 x 3	FV0403
5 x 3	FV0503
6 x 3	FV0603
6 x 5	FV0605
8 x 3	FV0803
9 x 5	FV0905
10 x 3	FV1003
10 x 4	FV1004

Rechteckprofile	
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.
10 x 5	FV1005
10 x 6	FV1006
10 x 8	FV1008
12 x 3	FV1203
12 x 5	FV1205
12 x 7	FV1207
12 x 8	FV1208
12 x 10	FV1210
14 x 5	FV1405
14 x 7	FV1407
15 x 5	FV1505
15 x 6	FV1506
15 x 7	FV1507
15 x 10	FV1510
15 x 12	FV1512
18 x 10	FV1810
18 x 12	FV1812
18 x 16	FV1816
20 x 2	FV2002
20 x 3	FV2003
20 x 5	FV2005
20 x 8	FV2008
20 x 10	FV2010
20 x 12	FV2012
20 x 15	FV2015

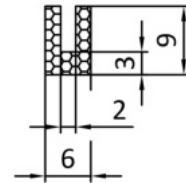
Rechteckprofile	
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.
25 x 3	FV2503
25 x 5	FV2505
25 x 6	FV2506
25 x 8	FV2508
25 x 10	FV2510
25 x 15	FV2515
25 x 20	FV2520
30 x 3	FV3003
30 x 5	FV3005
30 x 10	FV3010
30 x 12	FV3012
30 x 15	FV3015
30 x 20	FV3020
30 x 25	FV3025
35 x 3	FV3003
40 x 4	FV4004
40 x 5	FV4005
40 x 8	FV4008
40 x 12	FV4012
40 x 15	FV4015
40 x 30	FV4030
50 x 5	FV5005
60 x 6	FV6006
80 x 6	FV8006



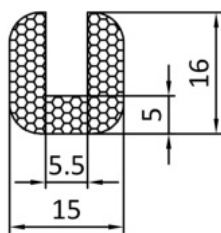
Artikel-Nr.: FP0001



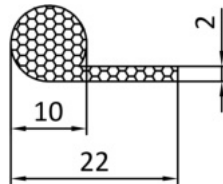
Artikel-Nr.: FP0002



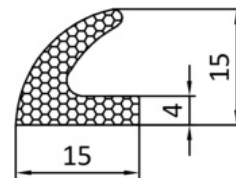
Artikel-Nr.: FP0003



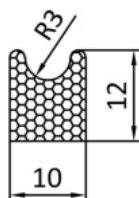
Artikel-Nr.: FP0004



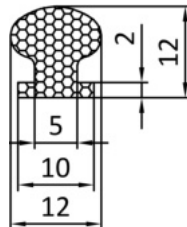
Artikel-Nr.: FP0005



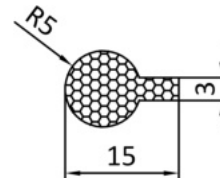
Artikel-Nr.: FP0006



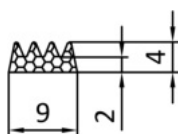
Artikel-Nr.: FP0007



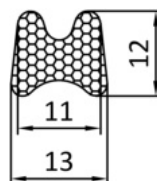
Artikel-Nr.: FP0008



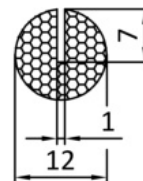
Artikel-Nr.: FP0009



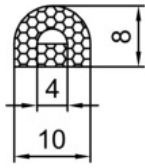
Artikel-Nr.: FP0010



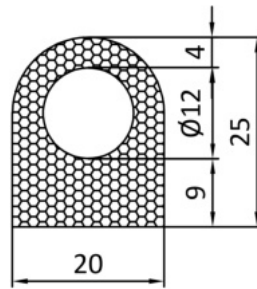
Artikel-Nr.: FP0011



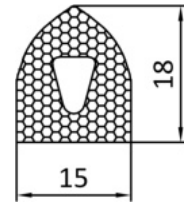
Artikel-Nr.: FP0012



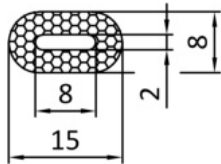
Artikel-Nr.: FP0013



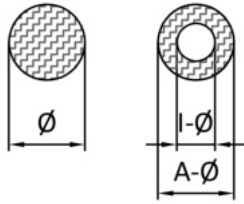
Artikel-Nr.: FP0014



Artikel-Nr.: FP0015



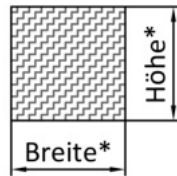
Artikel-Nr.: FP0016



Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +200°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

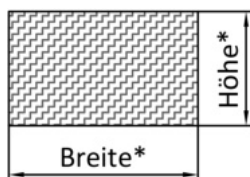
Rundprofile	
Aussen-Ø	Artikel-Nr.
2	SR0002
3	SR0003
4	SR0004
5	SR0005
6	SR0006
7	SR0007
8	SR0008
9	SR0009
10	SR0010
11	SR0011
12	SR0012
13	SR0013
14	SR0014
15	SR0015
16	SR0016
17	SR0017
18	SR0018
19	SR0019
20	SR0020
25	SR0025
30	SR0030
35	SR0035
40	SR0040

Schlauchprofile			
Innen-Ø	Wandstärke	Aussen-Ø	Artikel-Nr.
2	1,0	4	SO0204
2	1,5	5	SO0205
3	1,5	6	SO0306
3	2,5	8	SO0308
4	2,0	8	SO0408
4	3,0	10	SO0410
5	2,0	9	SO0509
5	2,5	10	SO0510
6	2,0	10	SO0610
6	3,0	12	SO0612
6	4,5	15	SO0615
8	2,0	12	SO0812
8	3,5	15	SO0815
10	2,0	14	SO1014
10	2,5	15	SO1015
10	5,0	20	SO1020
10	7,5	25	SO1025
10	10,0	30	SO1030
12	2,0	16	SO1216
12	4,0	20	SO1220
15	2,5	20	SO1520
15	5,0	25	SO1525
15	7,5	30	SO1530
20	5,0	30	SO2030
20	7,5	35	SO2035
20	10,0	40	SO2040
30	5,0	40	SO3040
35	2,5	40	SO3540



Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +200°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

Rechteckprofile		
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.	Profilhärte ±5° Shore A
4 x 2	SV0402	50°
4 x 3	SV0403	60°
5 x 1	SV0501	60°
5 x 2	SV0502	60°
5 x 3	SV0503	50°
6 x 2	SV0602	40°
7 x 3	SV0703	60°
8 x 4	SV0804	60°
10 x 2	SV1002	50°
10 x 3	SV1003	50°
10 x 4	SV1004	60°
10 x 6	SV1006	30°
12 x 1	SV1201	60°
12 x 8	SV1208	60°
15 x 2	SV1502	60°
15 x 4	SV1504	60°
15 x 8	SV1508	40°
15 x 10	SV1510	40°
15 x 12	SV1512	70°
16 x 4	SV1604	60°
16 x 12	SV1612	40°
18 x 4	SV1804	60°
20 x 3	SV2003	70°
20 x 5	SV2005	50°
20 x 8	SV2005	50°

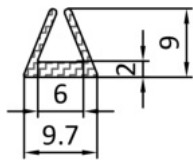


*alle Angaben in mm

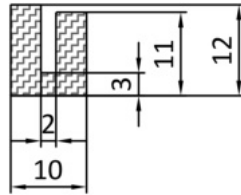
Vollsilikon in unterschiedlichen Härtegraden, UV- und Ozonbeständig, in vielen Farben möglich, Temperaturbereich von -50°C bis +200°C (auf Anfrage auch bis +250°C), Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2, andere Abmessungen möglich, auf Wunsch mit BfR- und FDA-Konformität

Rechteckprofile		
Maße B x H in mm	Artikel-Nr.	Profilhärte ±5° Shore A
20 x 10	SV2010	40°
20 x 12	SV2012	60°
25 x 3	SV2503	50°
25 x 4	SV2504	40°
25 x 10	SV2510	30°
25 x 13	SV2513	60°
25 x 20	SV2520	40°
26 x 4	SV2604	40°
30 x 2	SV3002	60°
30 x 3	SV3003	60°
30 x 4	SV3004	60°
30 x 5	SV3005	60°
30 x 8	SV3008	60°
30 x 13	SV3013	45°
35 x 1	SV3501	50°
35 x 3	SV3503	60°
35 x 5	SV3505	60°
40 x 2	SV4002	50°
40 x 4	SV4004	40°
40 x 5	SV4005	60°
40 x 6	SV4006	60°
40 x 10	SV4010	50°
40 x 20	SV4020	25°
45 x 2	SV4502	30°
50 x 5	SV5005	30°

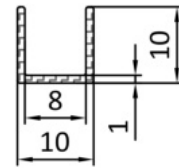
[illegible]



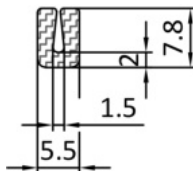
Artikel-Nr.: SP1350



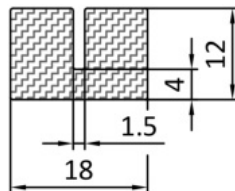
Artikel-Nr.: SP1351



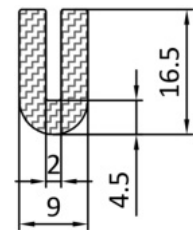
Artikel-Nr.: SP1345



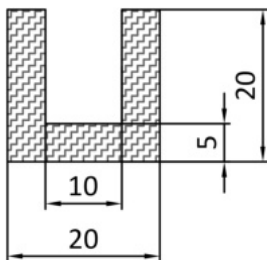
Artikel-Nr.: SP1346



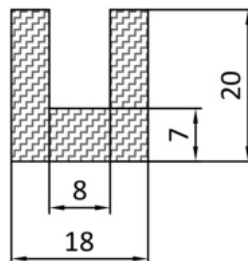
Artikel-Nr.: SP1348



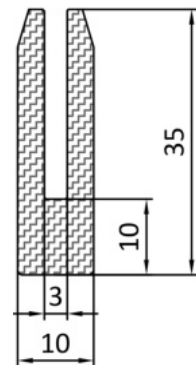
Artikel-Nr.: SP1347



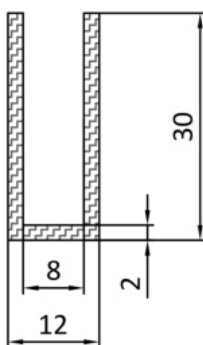
Artikel-Nr.: SP1355



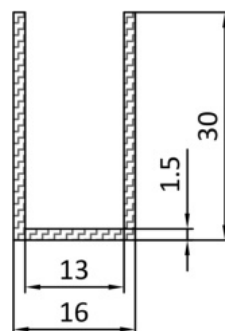
Artikel-Nr.: SP1353



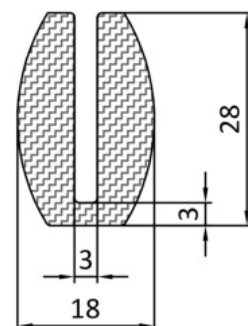
Artikel-Nr.: SP1354



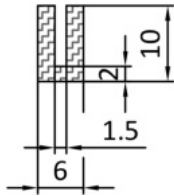
Artikel-Nr.: SP1356



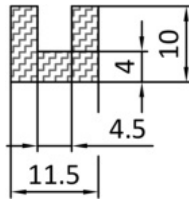
Artikel-Nr.: SP1349



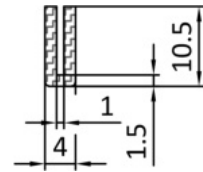
Artikel-Nr.: SP1352



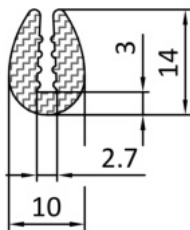
Artikel-Nr.: SP1366



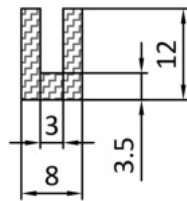
Artikel-Nr.: SP1363



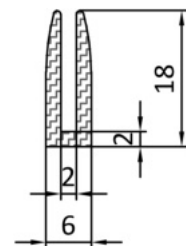
Artikel-Nr.: SP1362



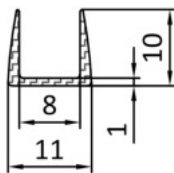
Artikel-Nr.: SP1365



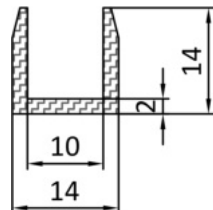
Artikel-Nr.: SP1360



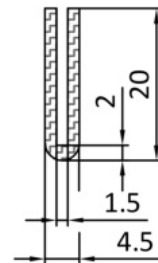
Artikel-Nr.: SP1357



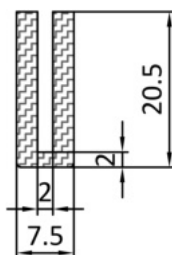
Artikel-Nr.: SP1358



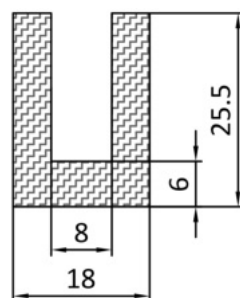
Artikel-Nr.: SP1367



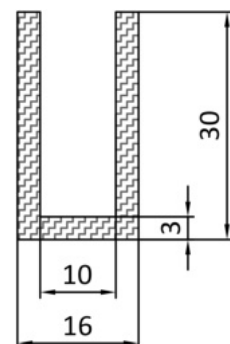
Artikel-Nr.: SP1359



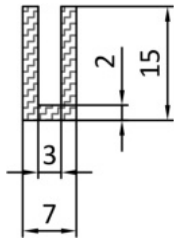
Artikel-Nr.: SP1361



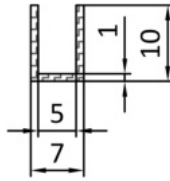
Artikel-Nr.: SP1368



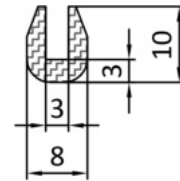
Artikel-Nr.: SP1364



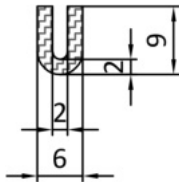
Artikel-Nr.: SP1378



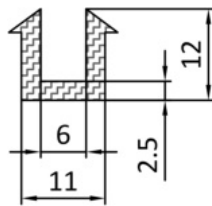
Artikel-Nr.: SP1373



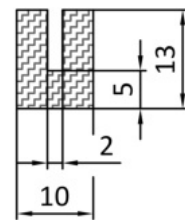
Artikel-Nr.: SP1369



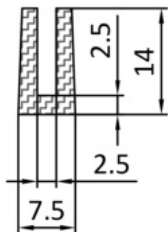
Artikel-Nr.: SP1374



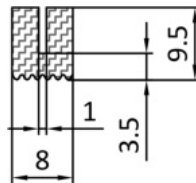
Artikel-Nr.: SP1379



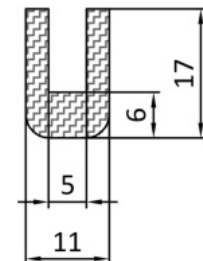
Artikel-Nr.: SP1372



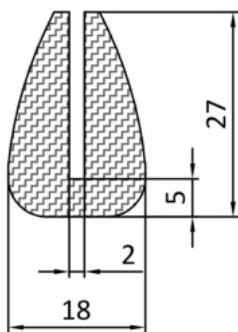
Artikel-Nr.: SP1377



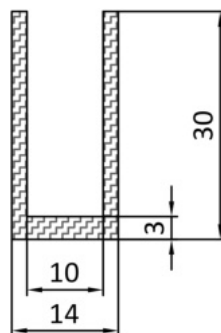
Artikel-Nr.: SP1380



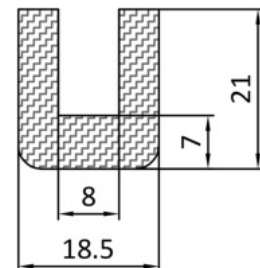
Artikel-Nr.: SP1370



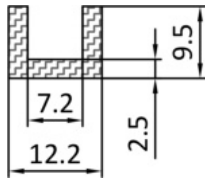
Artikel-Nr.: SP1371



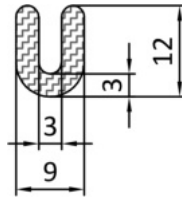
Artikel-Nr.: SP1375



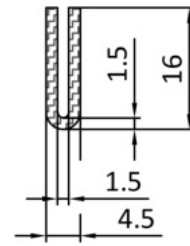
Artikel-Nr.: SP1376



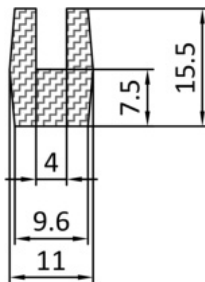
Artikel-Nr.: SP1389



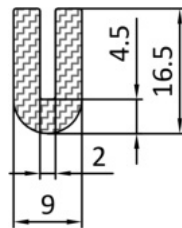
Artikel-Nr.: SP1384



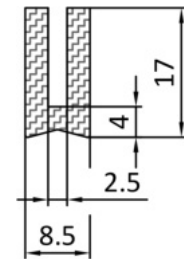
Artikel-Nr.: SP1390



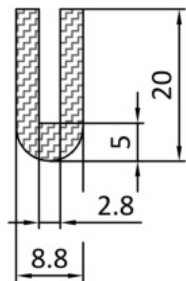
Artikel-Nr.: SP1387



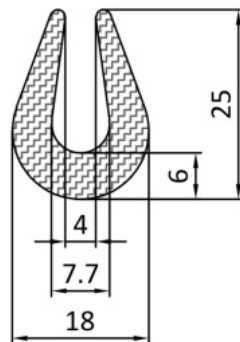
Artikel-Nr.: SP1383



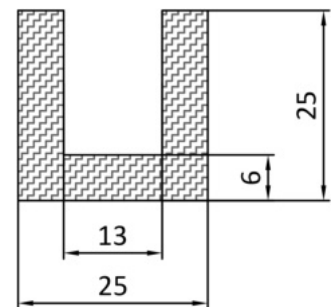
Artikel-Nr.: SP1391



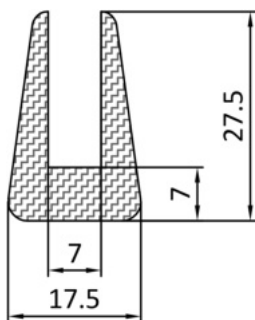
Artikel-Nr.: SP1388



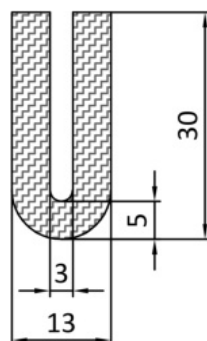
Artikel-Nr.: SP1386



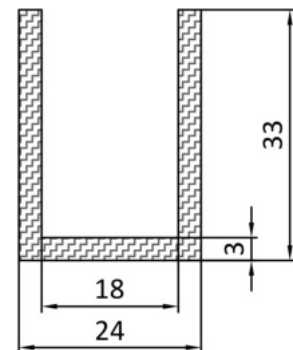
Artikel-Nr.: SP1382



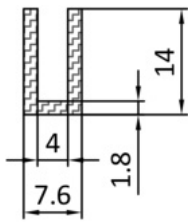
Artikel-Nr.: SP1392



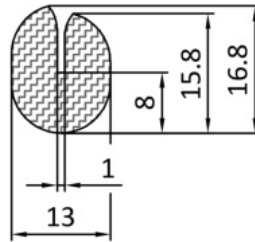
Artikel-Nr.: SP1381



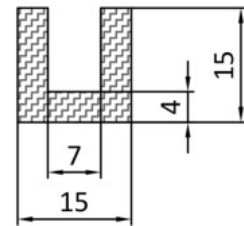
Artikel-Nr.: SP1385



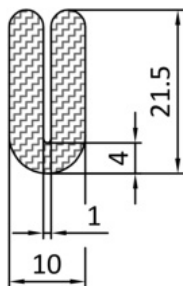
Artikel-Nr.: SP1402



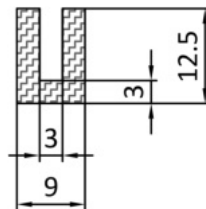
Artikel-Nr.: SP1399



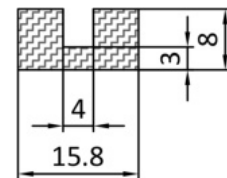
Artikel-Nr.: SP1403



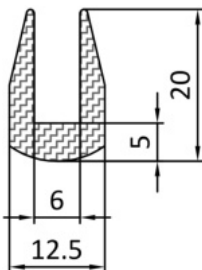
Artikel-Nr.: SP1400



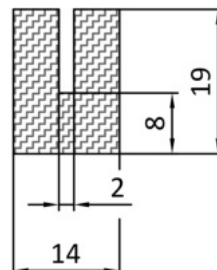
Artikel-Nr.: SP1392



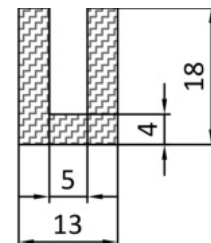
Artikel-Nr.: SP1404



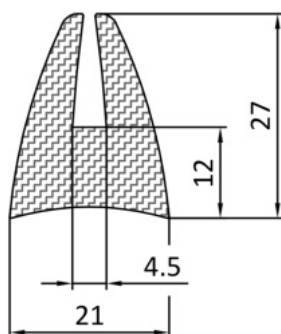
Artikel-Nr.: SP1394



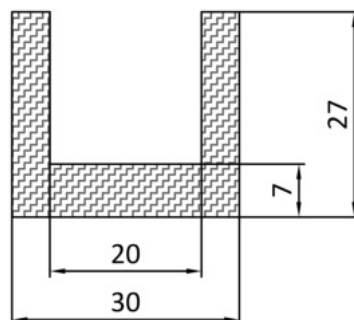
Artikel-Nr.: SP1397



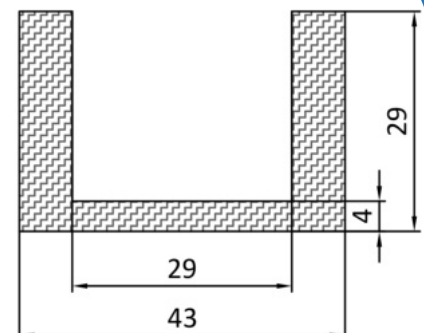
Artikel-Nr.: SP1395



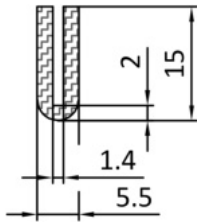
Artikel-Nr.: SP1398



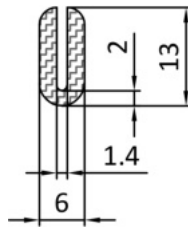
Artikel-Nr.: SP1396



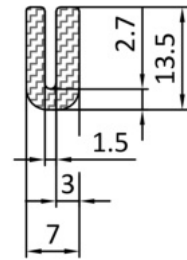
Artikel-Nr.: SP1401



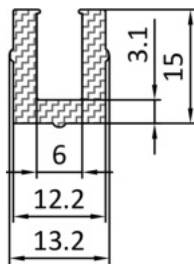
Artikel-Nr.: SP1412



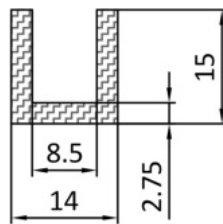
Artikel-Nr.: SP1416



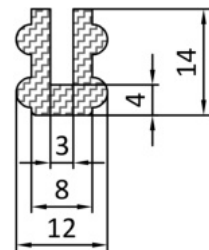
Artikel-Nr.: SP1415



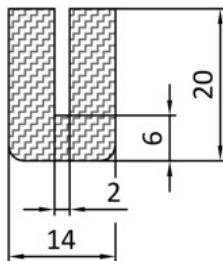
Artikel-Nr.: SP1410



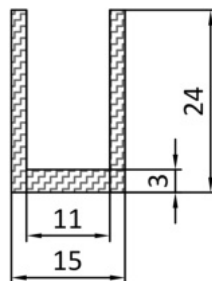
Artikel-Nr.: SP1414



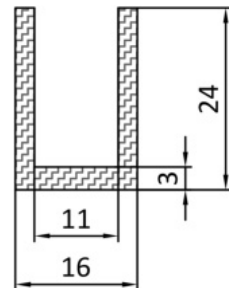
Artikel-Nr.: SP1411



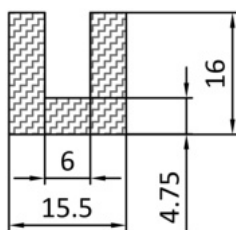
Artikel-Nr.: SP1409



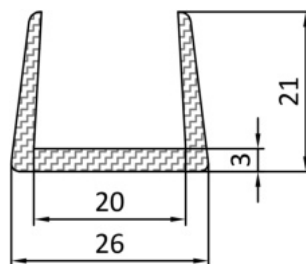
Artikel-Nr.: SP1408



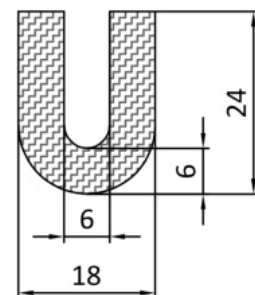
Artikel-Nr.: SP1413



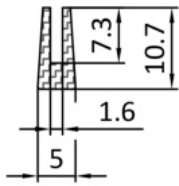
Artikel-Nr.: SP1405



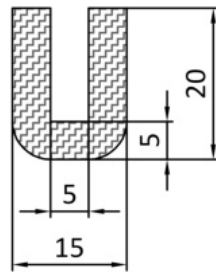
Artikel-Nr.: SP1417



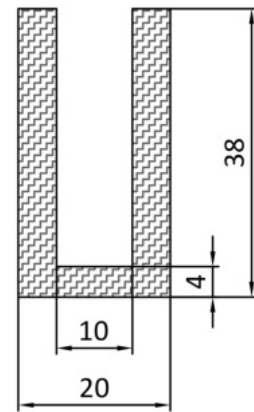
Artikel-Nr.: SP1406



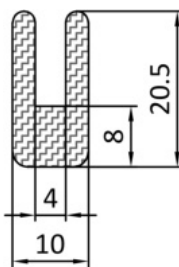
Artikel-Nr.: SP1028



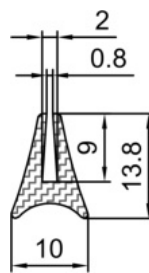
Artikel-Nr.: SP1419



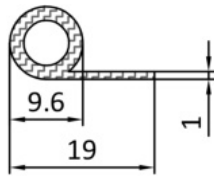
Artikel-Nr.: SP1420



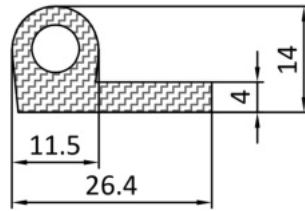
Artikel-Nr.: SP1418



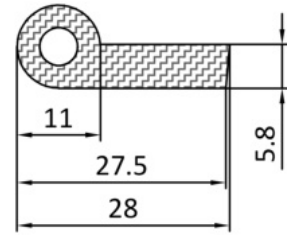
Artikel-Nr.: SP0861



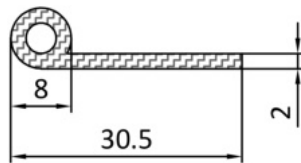
Artikel-Nr.: SP1190



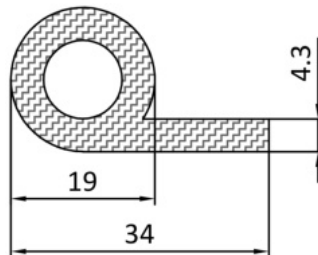
Artikel-Nr.: SP1194



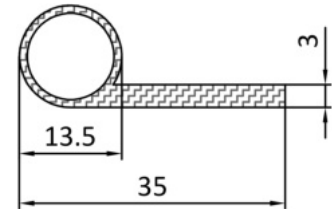
Artikel-Nr.: SP1196



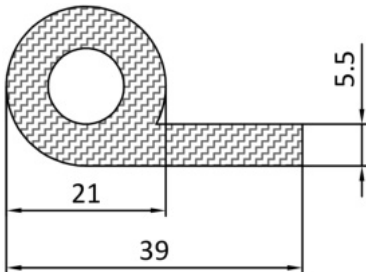
Artikel-Nr.: SP1191



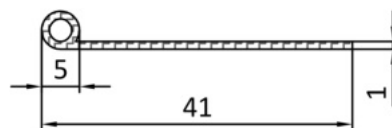
Artikel-Nr.: SP1188



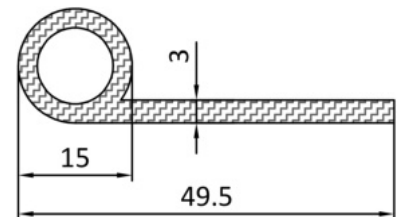
Artikel-Nr.: SP1187



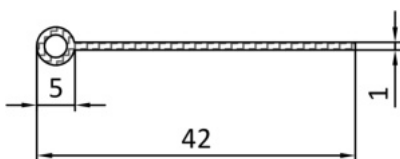
Artikel-Nr.: SP1186



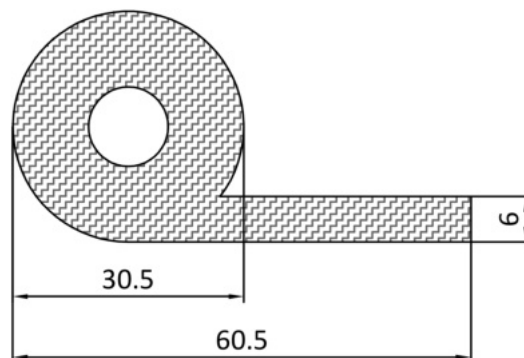
Artikel-Nr.: SP1192



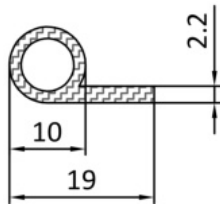
Artikel-Nr.: SP1195



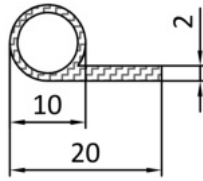
Artikel-Nr.: SP1193



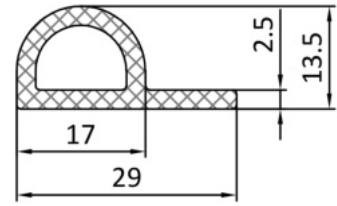
Artikel-Nr.: SP1189



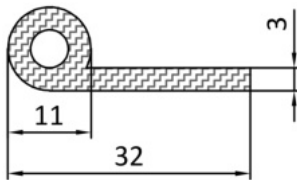
Artikel-Nr.: SP1202



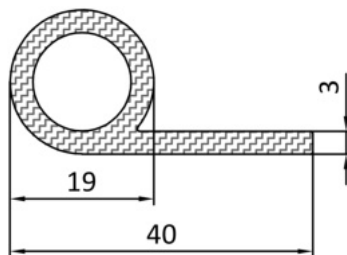
Artikel-Nr.: SP1203



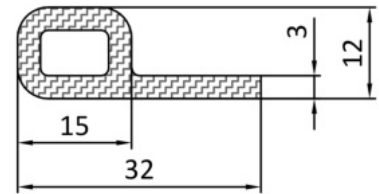
Artikel-Nr.: SP1197



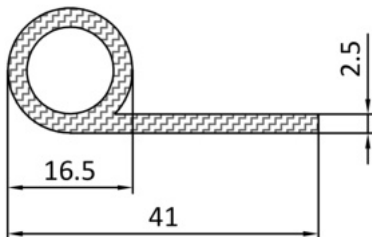
Artikel-Nr.: SP1204



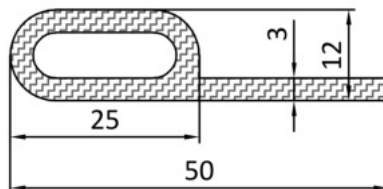
Artikel-Nr.: SP1198



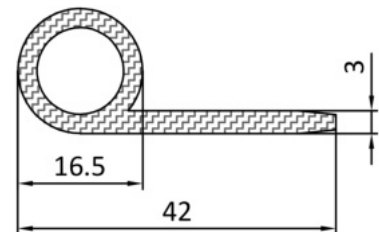
Artikel-Nr.: SP1206



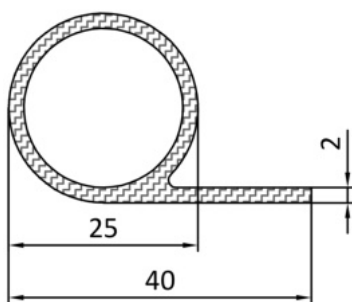
Artikel-Nr.: SP1200



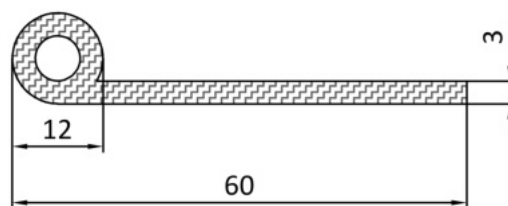
Artikel-Nr.: SP1207



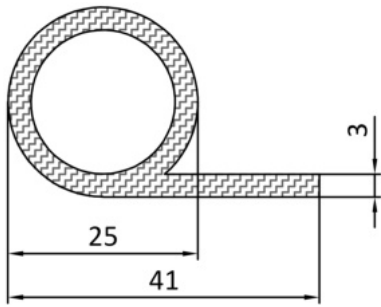
Artikel-Nr.: SP1201



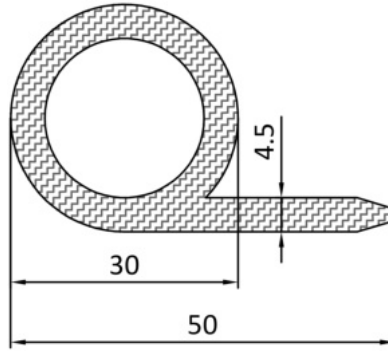
Artikel-Nr.: SP1208



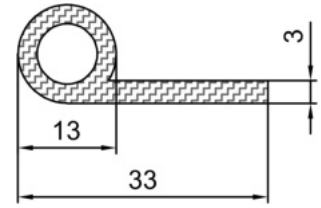
Artikel-Nr.: SP1205



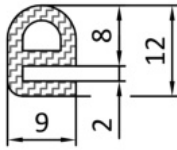
Artikel-Nr.: SP1209



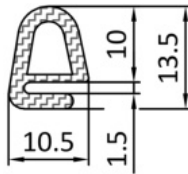
Artikel-Nr.: SP1199



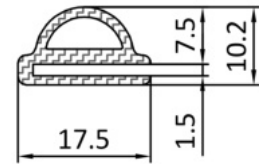
Artikel-Nr.: SP1531



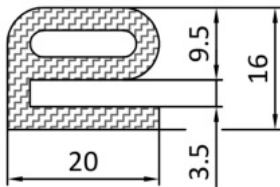
Artikel-Nr.: SP1005



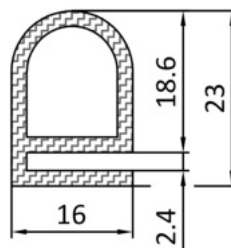
Artikel-Nr.: SP1001



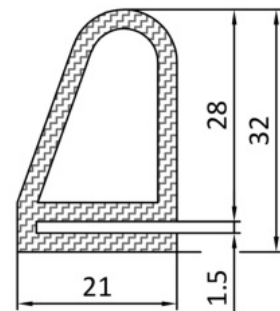
Artikel-Nr.: SP1007



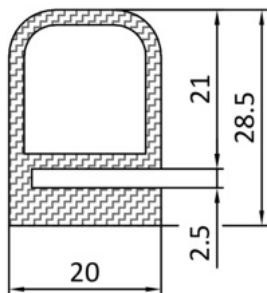
Artikel-Nr.: SP1004



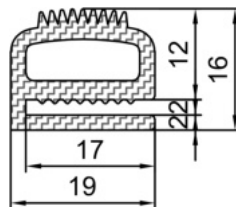
Artikel-Nr.: SP1006



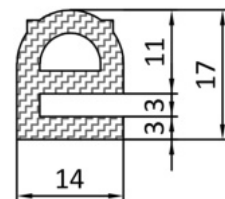
Artikel-Nr.: SP1002



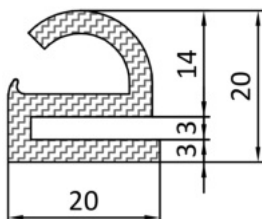
Artikel-Nr.: SP1003



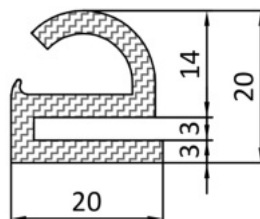
Artikel-Nr.: SP1000



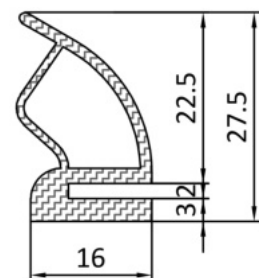
Artikel-Nr.: SP1010



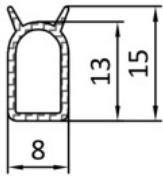
Artikel-Nr.: SP1009



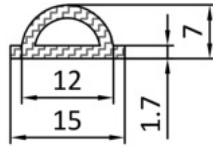
Artikel-Nr.: SP1011



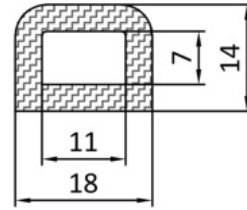
Artikel-Nr.: SP1008



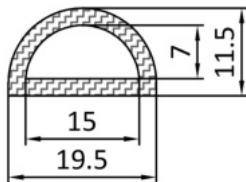
Artikel-Nr.: SP1045



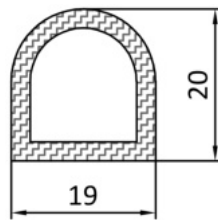
Artikel-Nr.: SP1046



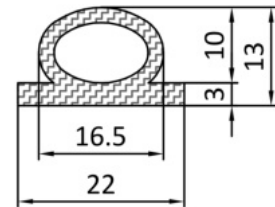
Artikel-Nr.: SP1044



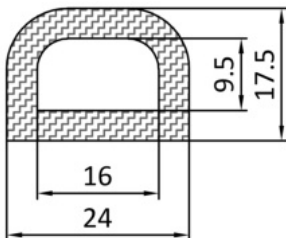
Artikel-Nr.: SP1037



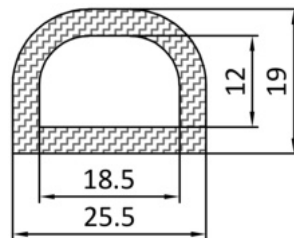
Artikel-Nr.: SP1039



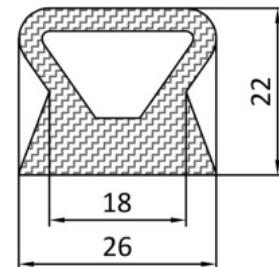
Artikel-Nr.: SP1035



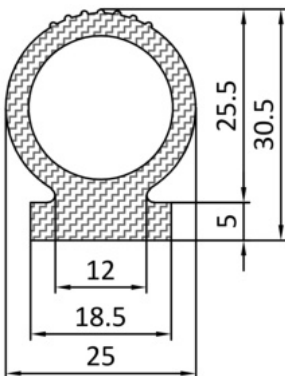
Artikel-Nr.: SP1038



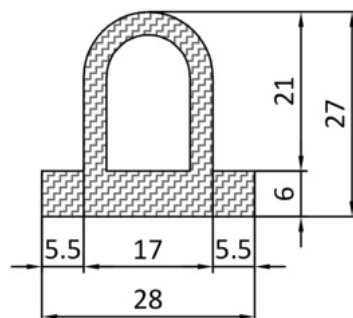
Artikel-Nr.: SP1040



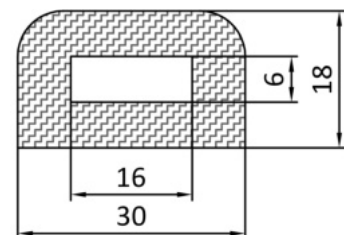
Artikel-Nr.: SP1042



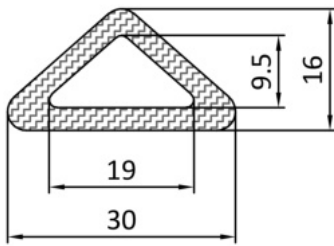
Artikel-Nr.: SP1041



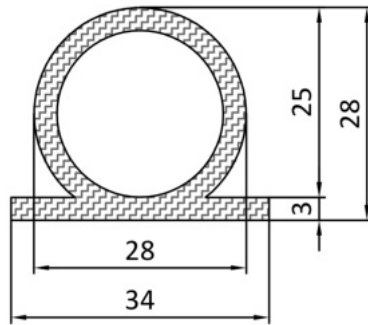
Artikel-Nr.: SP1034



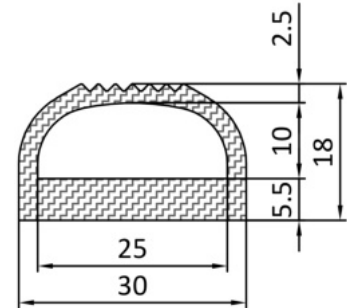
Artikel-Nr.: SP1043



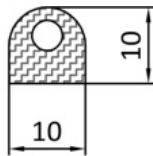
Artikel-Nr.: SP1048



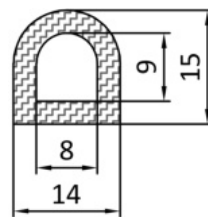
Artikel-Nr.: SP1036



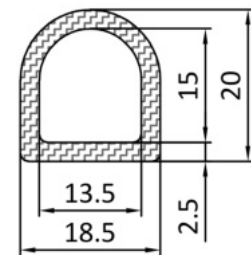
Artikel-Nr.: SP1047



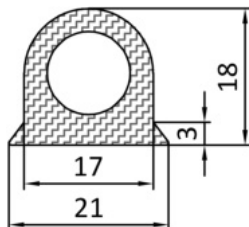
Artikel-Nr.: SP1051



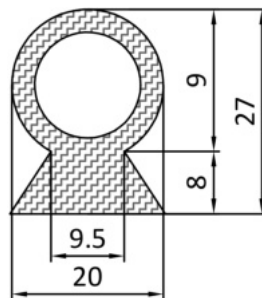
Artikel-Nr.: SP1059



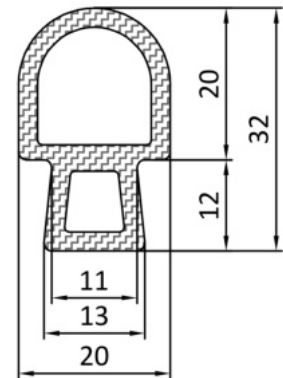
Artikel-Nr.: SP1050



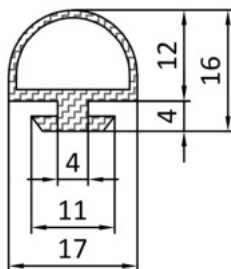
Artikel-Nr.: SP1052



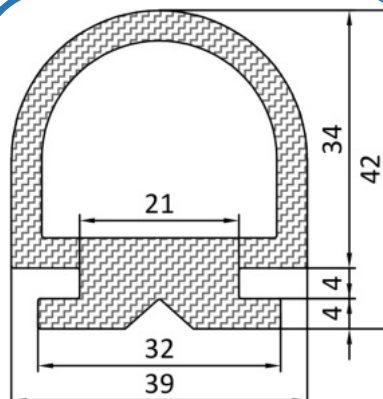
Artikel-Nr.: SP1060



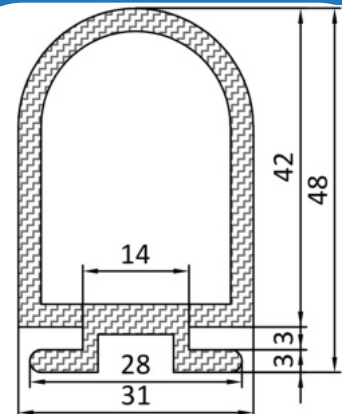
Artikel-Nr.: SP1056



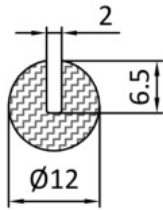
Artikel-Nr.: SP1058



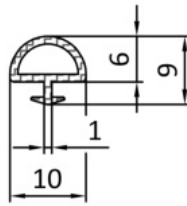
Artikel-Nr.: SP1055



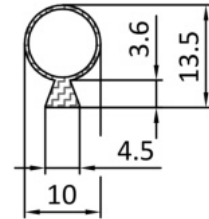
Artikel-Nr.: SP1053



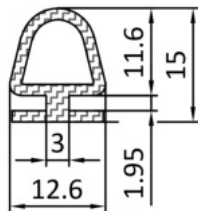
Artikel-Nr.: SP1054



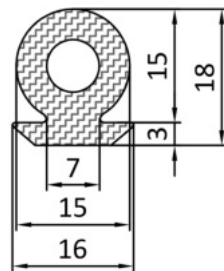
Artikel-Nr.: SP1012



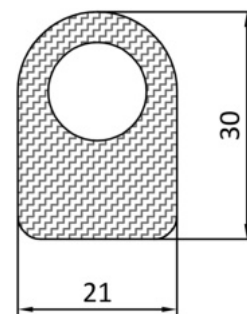
Artikel-Nr.: SP1049



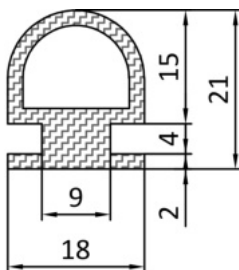
Artikel-Nr.: SP1016



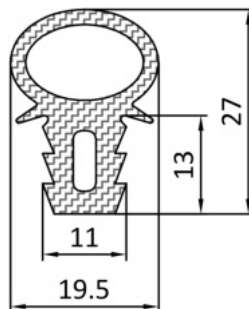
Artikel-Nr.: SP1064



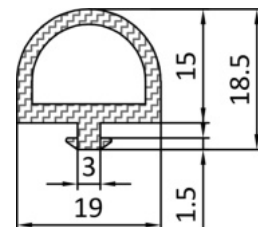
Artikel-Nr.: SP1067



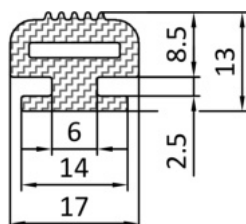
Artikel-Nr.: SP1015



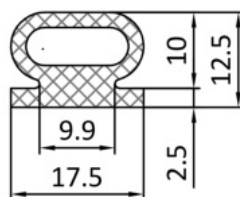
Artikel-Nr.: SP1057



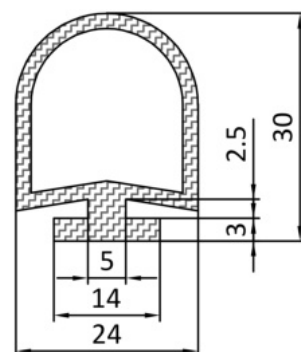
Artikel-Nr.: SP1014



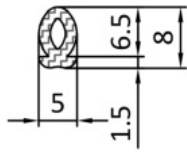
Artikel-Nr.: SP1017



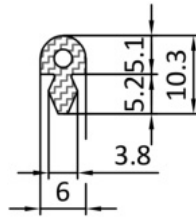
Artikel-Nr.: SP1013



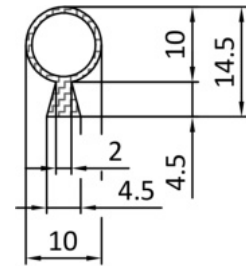
Artikel-Nr.: SP1065



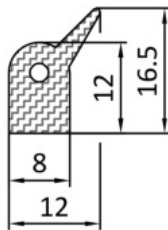
Artikel-Nr.: SP1069



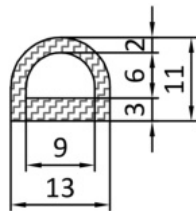
Artikel-Nr.: SP1077



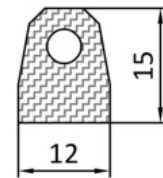
Artikel-Nr.: SP1075



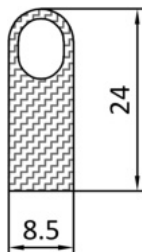
Artikel-Nr.: SP1072



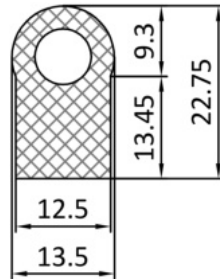
Artikel-Nr.: SP1061



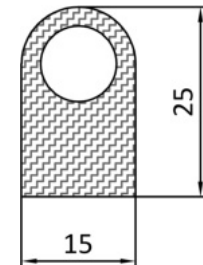
Artikel-Nr.: SP1078



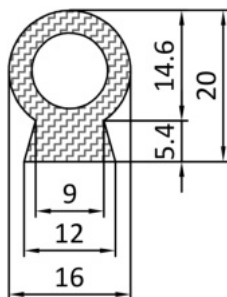
Artikel-Nr.: SP1068



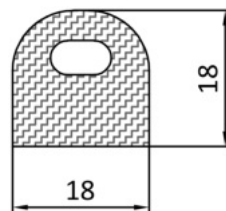
Artikel-Nr.: SP1070



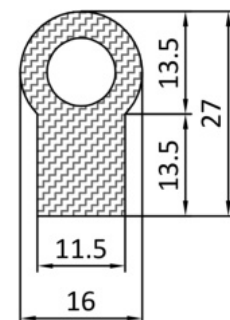
Artikel-Nr.: SP1076



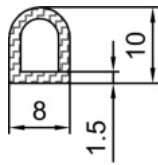
Artikel-Nr.: SP1073



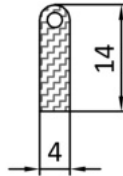
Artikel-Nr.: SP1071



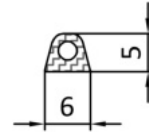
Artikel-Nr.: SP1074



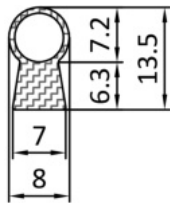
Artikel-Nr.: SP1088



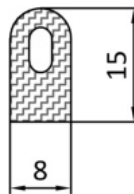
Artikel-Nr.: SP1088



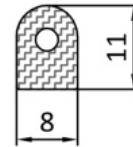
Artikel-Nr.: SP1081



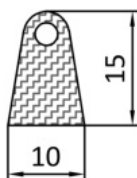
Artikel-Nr.: SP1093



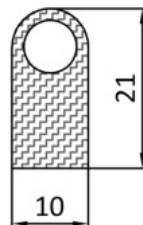
Artikel-Nr.: SP1080



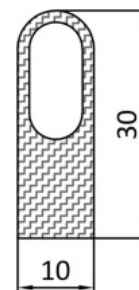
Artikel-Nr.: SP1100



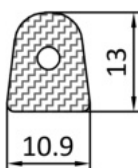
Artikel-Nr.: SP1082



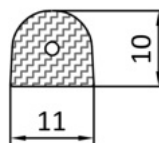
Artikel-Nr.: SP1089



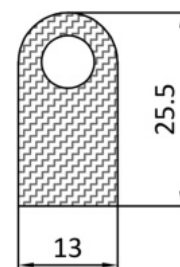
Artikel-Nr.: SP1085



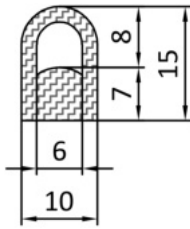
Artikel-Nr.: SP1094



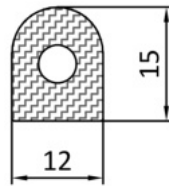
Artikel-Nr.: SP1095



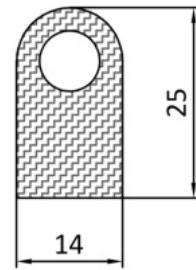
Artikel-Nr.: SP1086



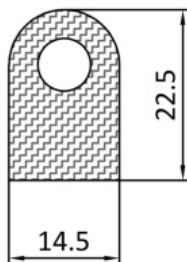
Artikel-Nr.: SP1079



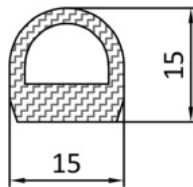
Artikel-Nr.: SP1101



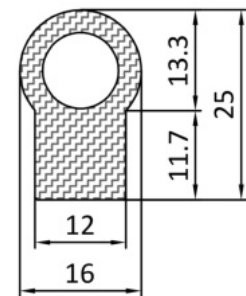
Artikel-Nr.: SP1097



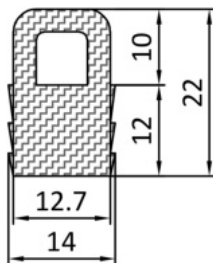
Artikel-Nr.: SP1087



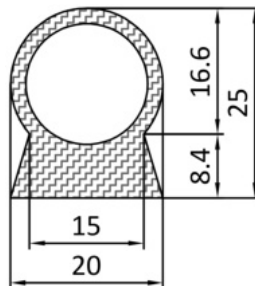
Artikel-Nr.: SP1084



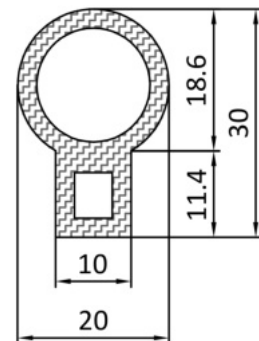
Artikel-Nr.: SP1102



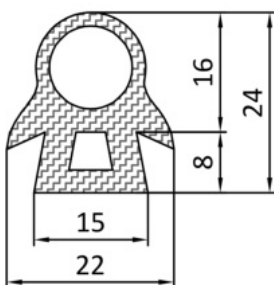
Artikel-Nr.: SP1066



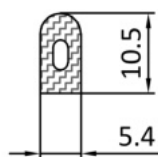
Artikel-Nr.: SP1092



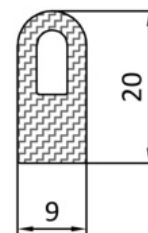
Artikel-Nr.: SP1083



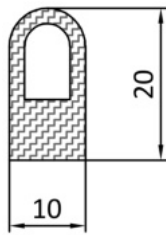
Artikel-Nr.: SP1091



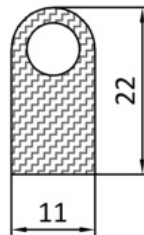
Artikel-Nr.: SP1104



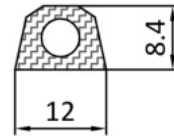
Artikel-Nr.: SP1103



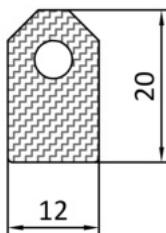
Artikel-Nr.: SP1113



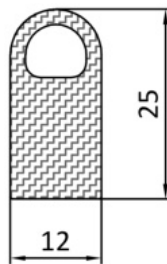
Artikel-Nr.: SP1111



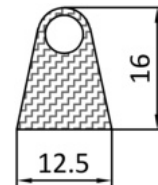
Artikel-Nr.: SP1121



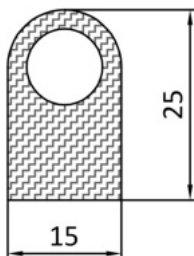
Artikel-Nr.: SP1107



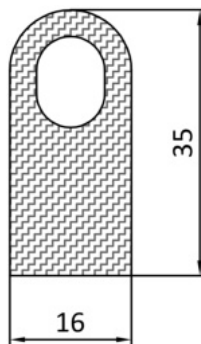
Artikel-Nr.: SP1106



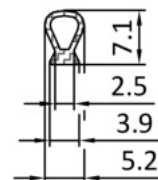
Artikel-Nr.: SP1124



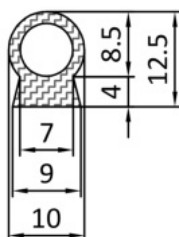
Artikel-Nr.: SP1131



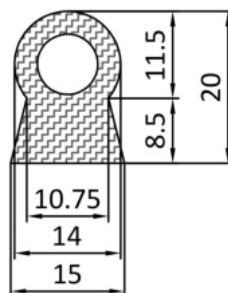
Artikel-Nr.: SP1117



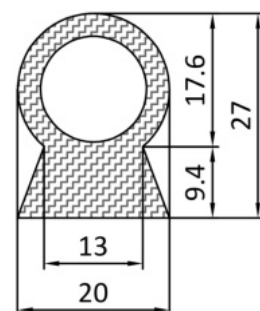
Artikel-Nr.: SP1110



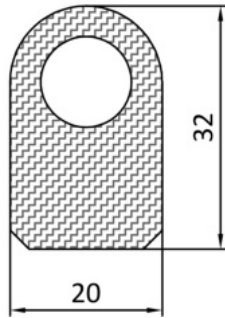
Artikel-Nr.: SP1109



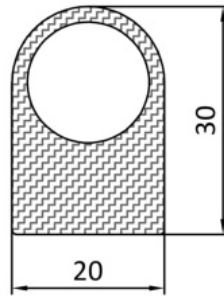
Artikel-Nr.: SP1118



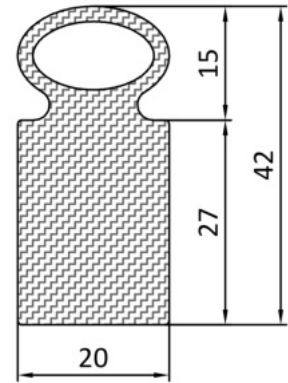
Artikel-Nr.: SP1116



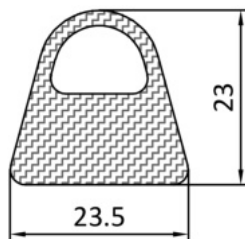
Artikel-Nr.: SP1123



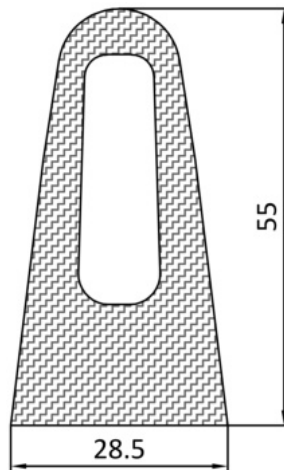
Artikel-Nr.: SP1108



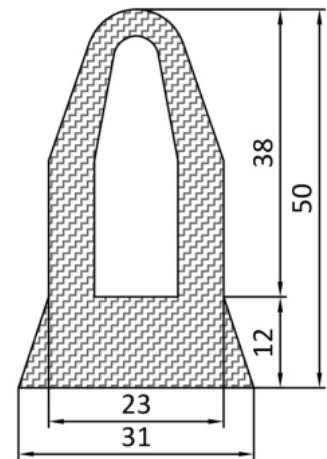
Artikel-Nr.: SP1105



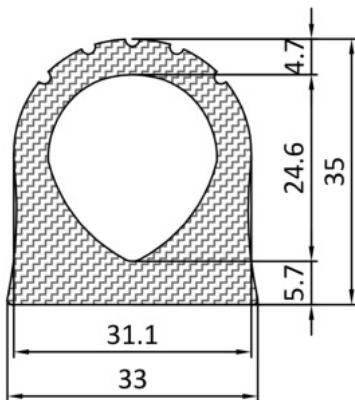
Artikel-Nr.: SP1126



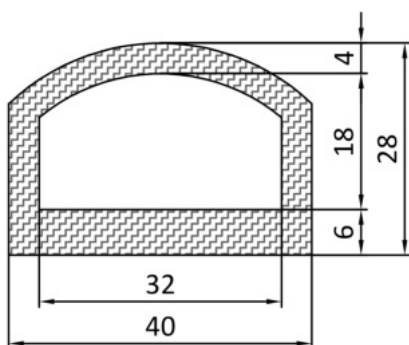
Artikel-Nr.: SP1115



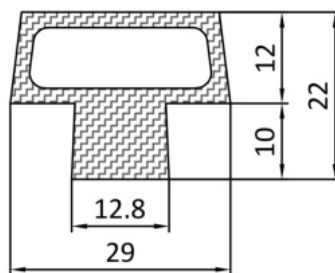
Artikel-Nr.: SP1114



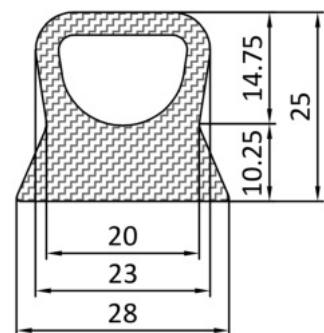
Artikel-Nr.: SP1119



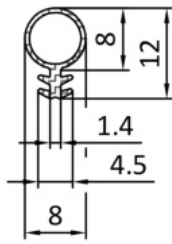
Artikel-Nr.: SP1122



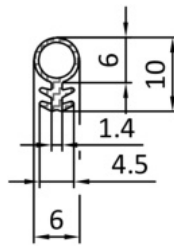
Artikel-Nr.: SP1125



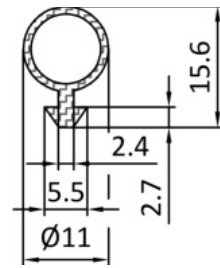
Artikel-Nr.: SP1128



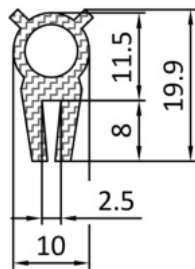
Artikel-Nr.: SP1098



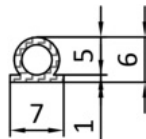
Artikel-Nr.: SP1099



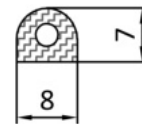
Artikel-Nr.: SP1112



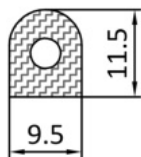
Artikel-Nr.: SP1090



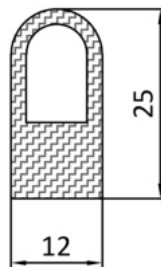
Artikel-Nr.: SP1127



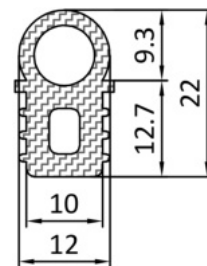
Artikel-Nr.: SP1132



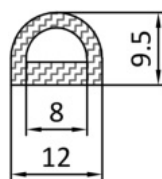
Artikel-Nr.: SP1136



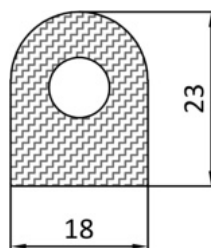
Artikel-Nr.: SP1135



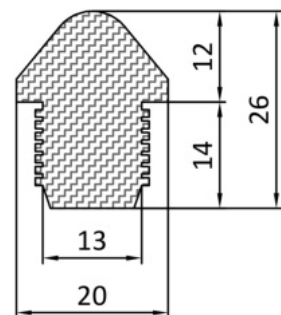
Artikel-Nr.: SP1133



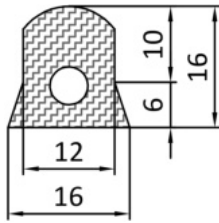
Artikel-Nr.: SP1130



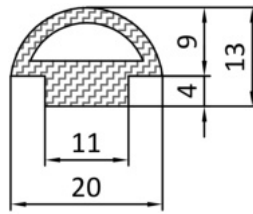
Artikel-Nr.: SP1096



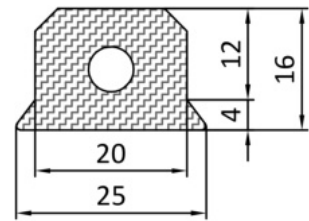
Artikel-Nr.: SP1142



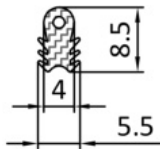
Artikel-Nr.: SP1129



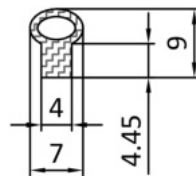
Artikel-Nr.: SP1134



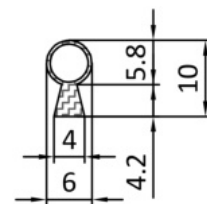
Artikel-Nr.: SP1137



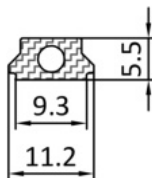
Artikel-Nr.: SP1138



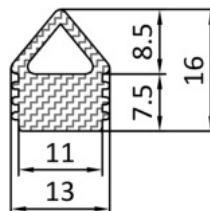
Artikel-Nr.: SP1145



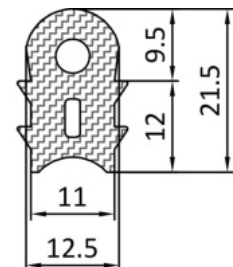
Artikel-Nr.: SP1139



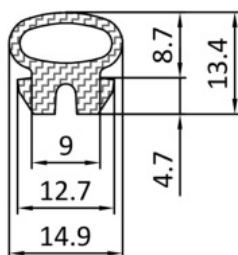
Artikel-Nr.: SP1146



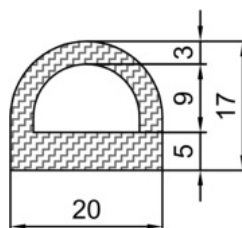
Artikel-Nr.: SP1141



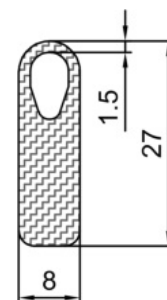
Artikel-Nr.: SP1144



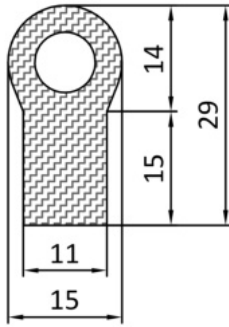
Artikel-Nr.: SP1143



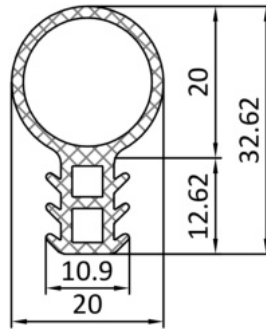
Artikel-Nr.: SP1521



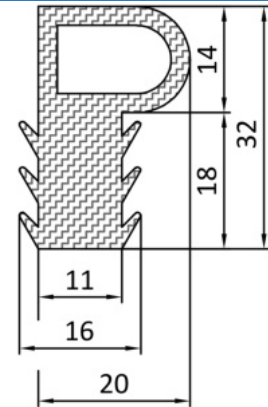
Artikel-Nr.: SP1536



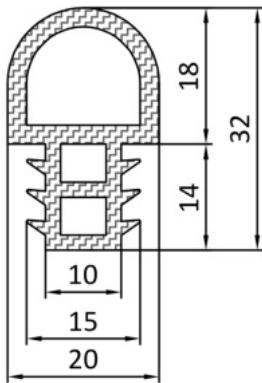
Artikel-Nr.: SP1140



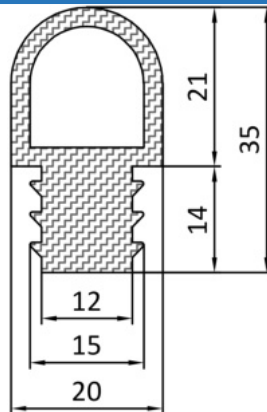
Artikel-Nr.: SP1182



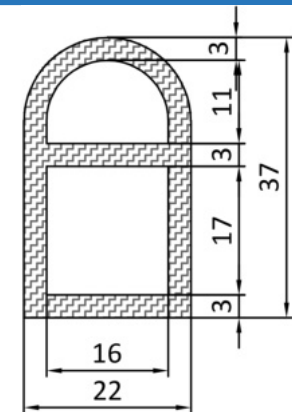
Artikel-Nr.: SP1179



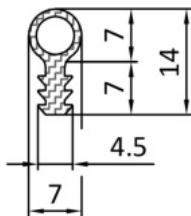
Artikel-Nr.: SP1180



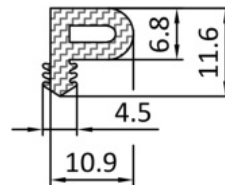
Artikel-Nr.: SP1185



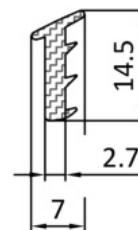
Artikel-Nr.: SP1062



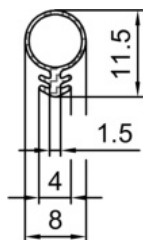
Artikel-Nr.: SP1181



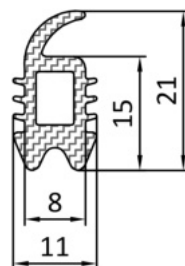
Artikel-Nr.: SP1184



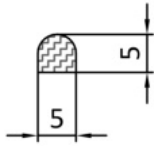
Artikel-Nr.: SP1252



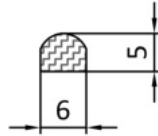
Artikel-Nr.: SP1524



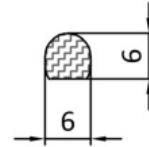
Artikel-Nr.: SP1183



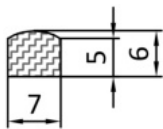
Artikel-Nr.: SP1255



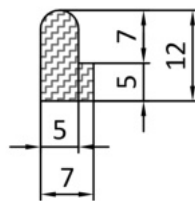
Artikel-Nr.: SP1275



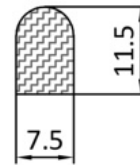
Artikel-Nr.: SP1268



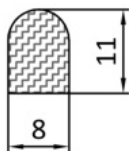
Artikel-Nr.: SP1262



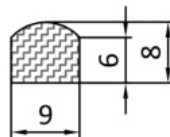
Artikel-Nr.: SP1260



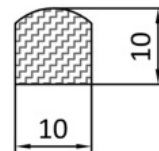
Artikel-Nr.: SP1257



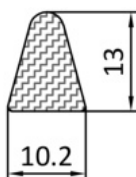
Artikel-Nr.: SP1272



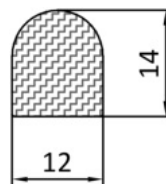
Artikel-Nr.: SP1269



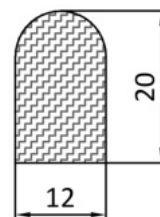
Artikel-Nr.: SP1270



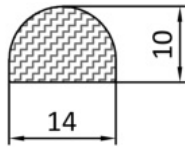
Artikel-Nr.: SP1263



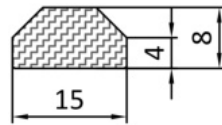
Artikel-Nr.: SP1276



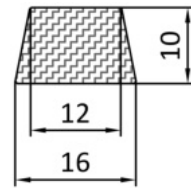
Artikel-Nr.: SP1253



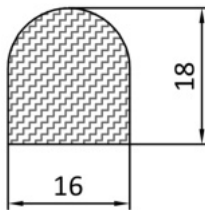
Artikel-Nr.: SP1273



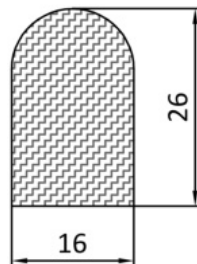
Artikel-Nr.: SP1274



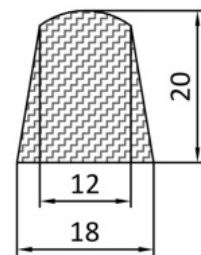
Artikel-Nr.: SP1265



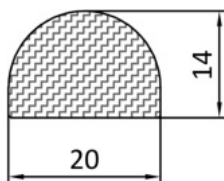
Artikel-Nr.: SP1258



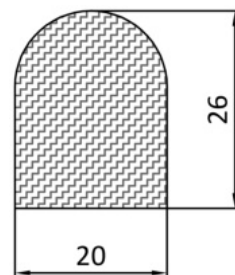
Artikel-Nr.: SP1256



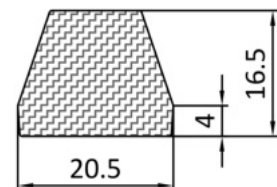
Artikel-Nr.: SP1261



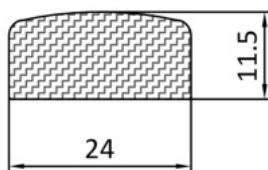
Artikel-Nr.: SP1266



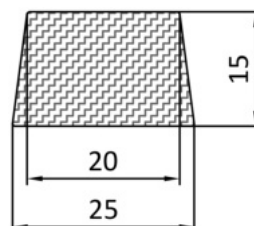
Artikel-Nr.: SP1254



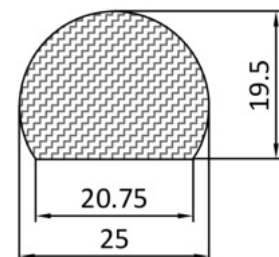
Artikel-Nr.: SP1267



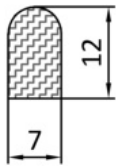
Artikel-Nr.: SP1271



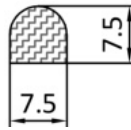
Artikel-Nr.: SP1264



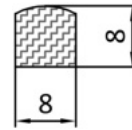
Artikel-Nr.: SP1259



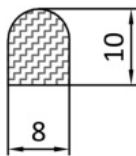
Artikel-Nr.: SP1280



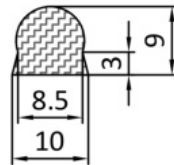
Artikel-Nr.: SP1283



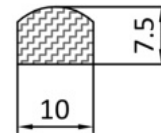
Artikel-Nr.: SP1288



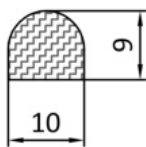
Artikel-Nr.: SP1284



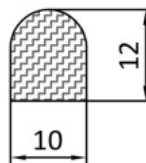
Artikel-Nr.: SP1287



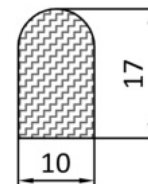
Artikel-Nr.: SP1292



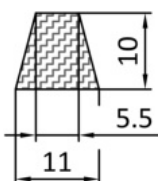
Artikel-Nr.: SP1279



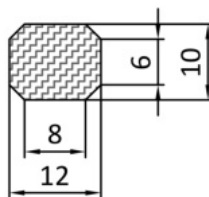
Artikel-Nr.: SP1278



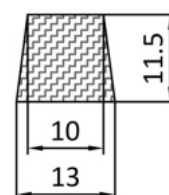
Artikel-Nr.: SP1296



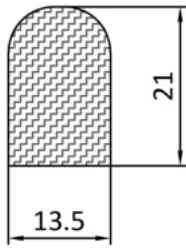
Artikel-Nr.: SP1281



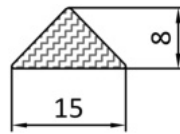
Artikel-Nr.: SP1289



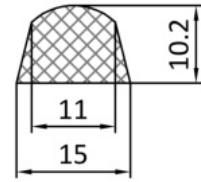
Artikel-Nr.: SP1297



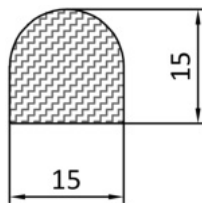
Artikel-Nr.: SP1285



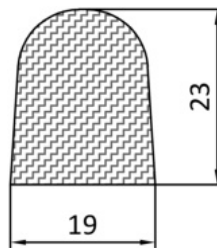
Artikel-Nr.: SP1291



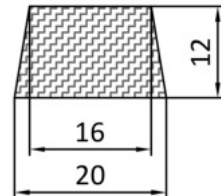
Artikel-Nr.: SP1300



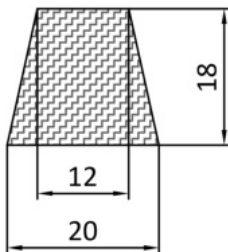
Artikel-Nr.: SP1277



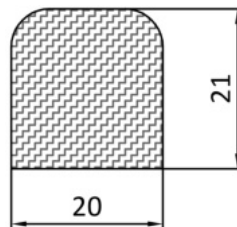
Artikel-Nr.: SP1299



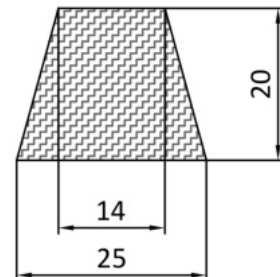
Artikel-Nr.: SP1298



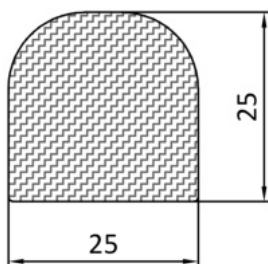
Artikel-Nr.: SP1290



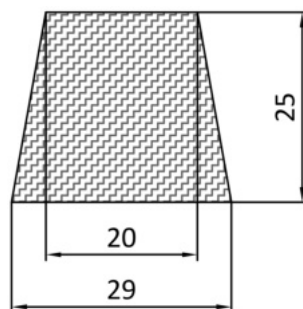
Artikel-Nr.: SP1295



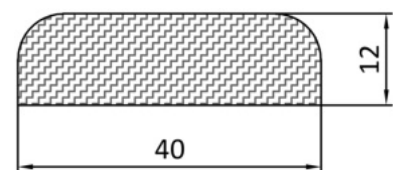
Artikel-Nr.: SP1294



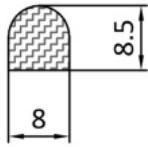
Artikel-Nr.: SP1282



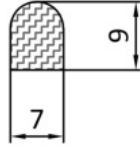
Artikel-Nr.: SP1293



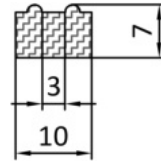
Artikel-Nr.: SP1286



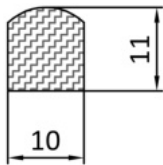
Artikel-Nr.: SP1316



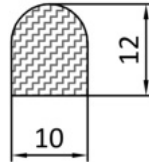
Artikel-Nr.: SP1313



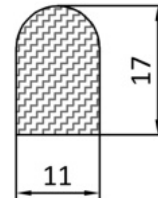
Artikel-Nr.: SP1318



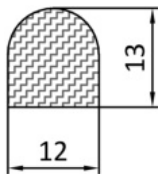
Artikel-Nr.: SP1301



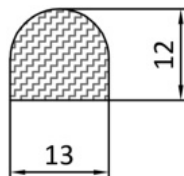
Artikel-Nr.: SP1308



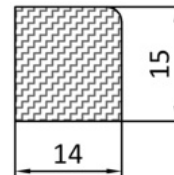
Artikel-Nr.: SP1320



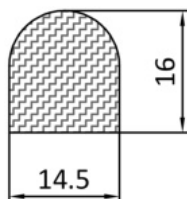
Artikel-Nr.: SP1309



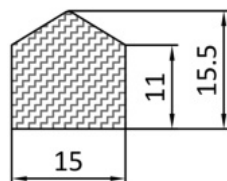
Artikel-Nr.: SP1312



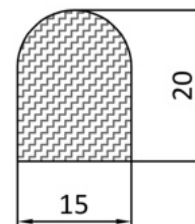
Artikel-Nr.: SP1321



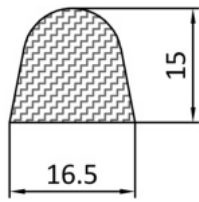
Artikel-Nr.: SP1315



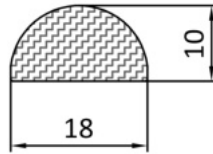
Artikel-Nr.: SP1306



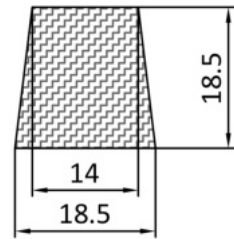
Artikel-Nr.: SP1305



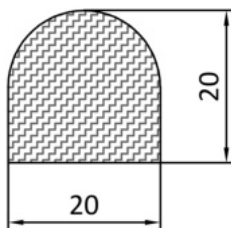
Artikel-Nr.: SP1317



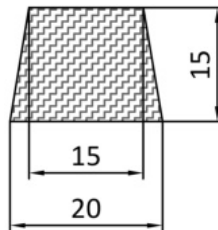
Artikel-Nr.: SP1310



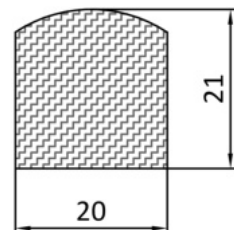
Artikel-Nr.: SP1319



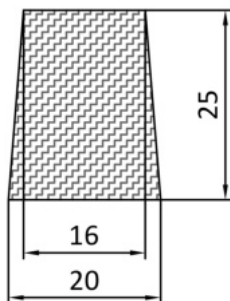
Artikel-Nr.: SP1302



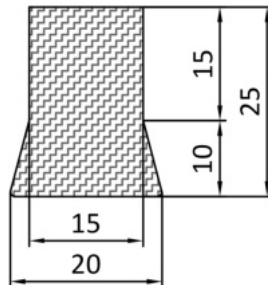
Artikel-Nr.: SP1322



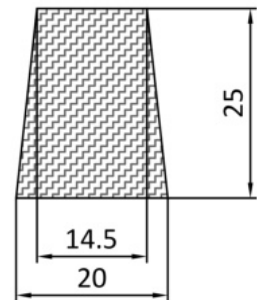
Artikel-Nr.: SP1307



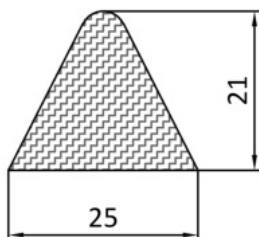
Artikel-Nr.: SP1323



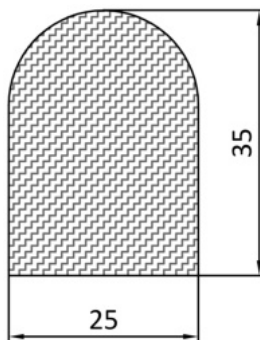
Artikel-Nr.: SP1311



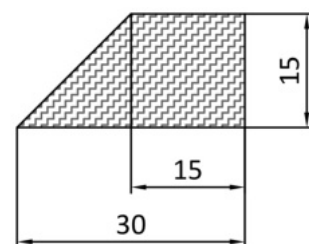
Artikel-Nr.: SP1324



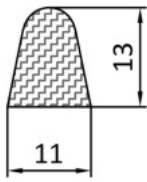
Artikel-Nr.: SP1314



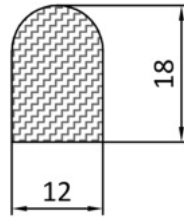
Artikel-Nr.: SP1304



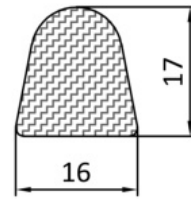
Artikel-Nr.: SP1303



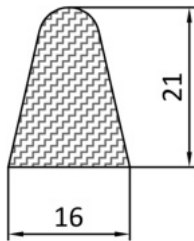
Artikel-Nr.: SP1327



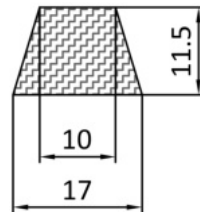
Artikel-Nr.: SP1329



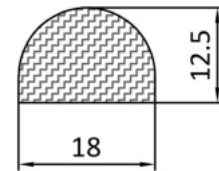
Artikel-Nr.: SP1332



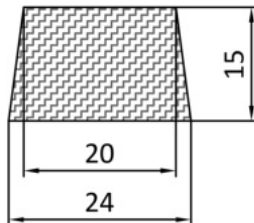
Artikel-Nr.: SP1328



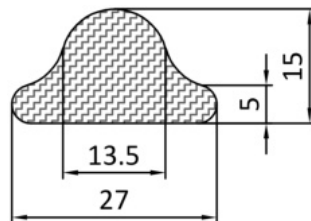
Artikel-Nr.: SP1331



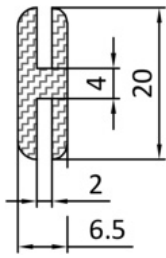
Artikel-Nr.: SP1326



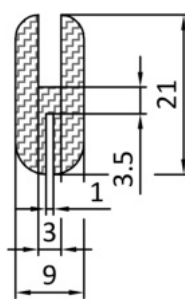
Artikel-Nr.: SP1325



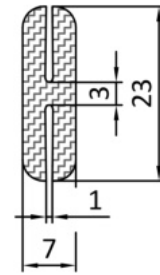
Artikel-Nr.: SP1330



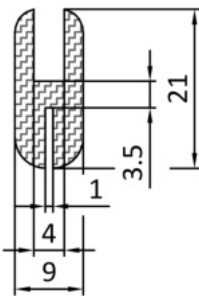
Artikel-Nr.: SP1442



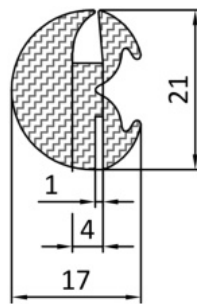
Artikel-Nr.: SP1432



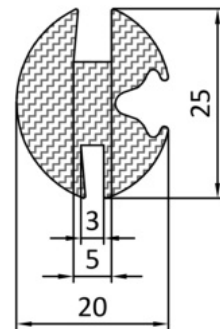
Artikel-Nr.: SP1436



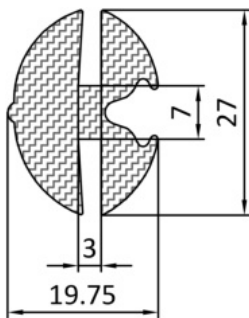
Artikel-Nr.: SP1439



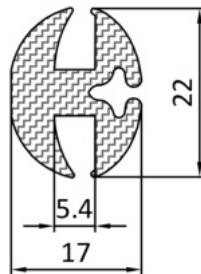
Artikel-Nr.: SP1434



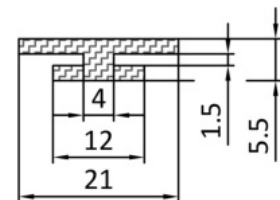
Artikel-Nr.: SP1433



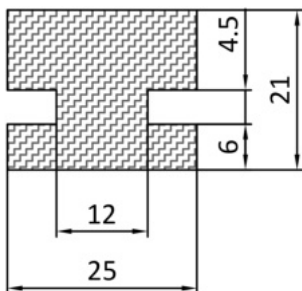
Artikel-Nr.: SP1438



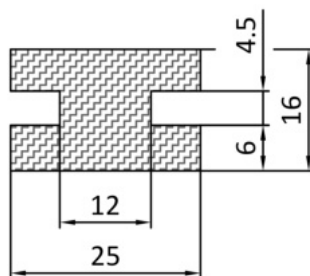
Artikel-Nr.: SP1435



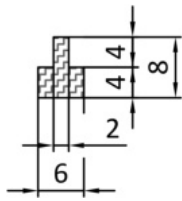
Artikel-Nr.: SP1437



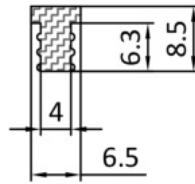
Artikel-Nr.: SP1441



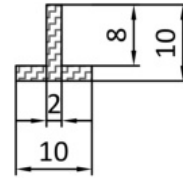
Artikel-Nr.: SP1440



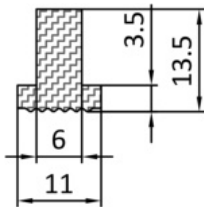
Artikel-Nr.: SP1467



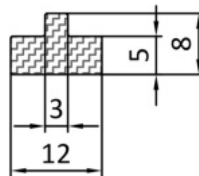
Artikel-Nr.: SP1472



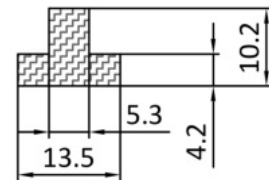
Artikel-Nr.: SP1464



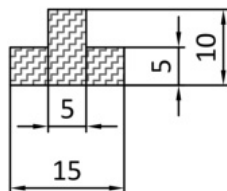
Artikel-Nr.: SP1465



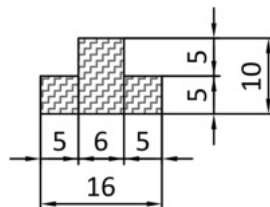
Artikel-Nr.: SP1470



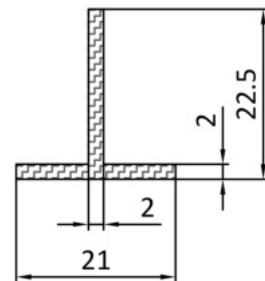
Artikel-Nr.: SP1471



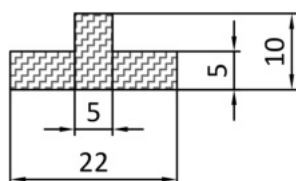
Artikel-Nr.: SP1474



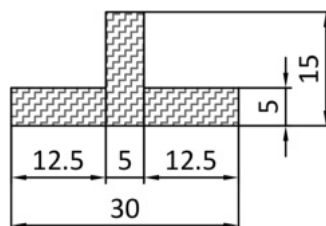
Artikel-Nr.: SP1468



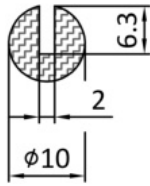
Artikel-Nr.: SP1463



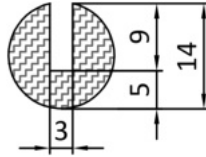
Artikel-Nr.: SP1473



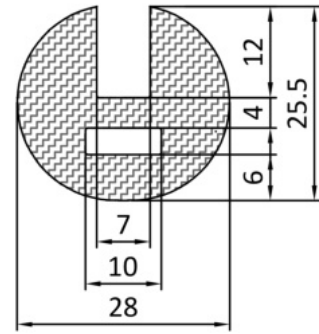
Artikel-Nr.: SP1466



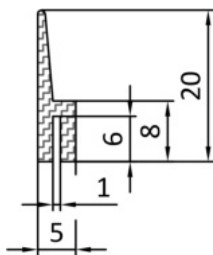
Artikel-Nr.: SP1489



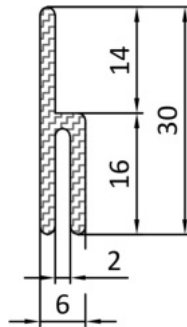
Artikel-Nr.: SP1492



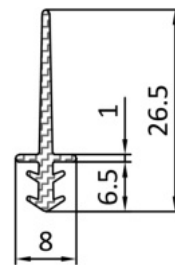
Artikel-Nr.: SP1496



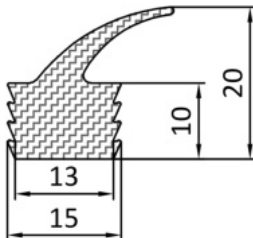
Artikel-Nr.: SP1491



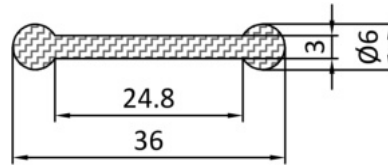
Artikel-Nr.: SP1479



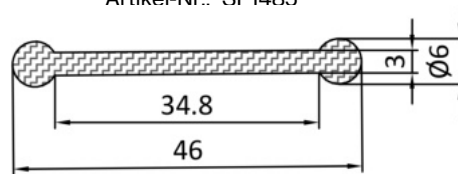
Artikel-Nr.: SP1497



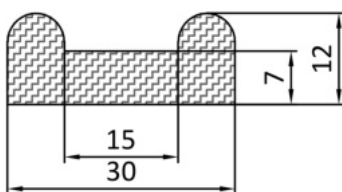
Artikel-Nr.: SP1481



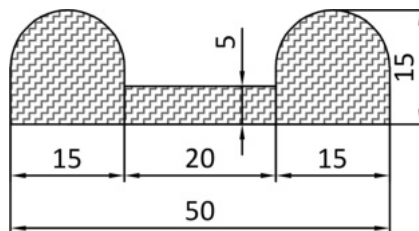
Artikel-Nr.: SP1485



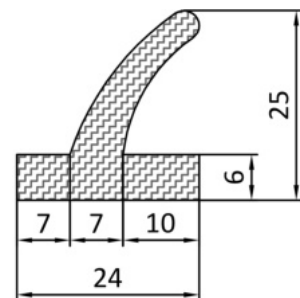
Artikel-Nr.: SP1486



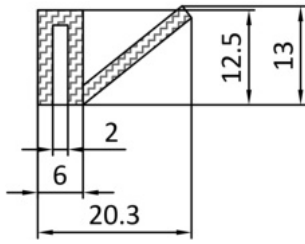
Artikel-Nr.: SP1478



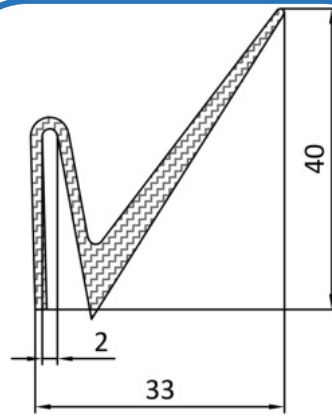
Artikel-Nr.: SP1494



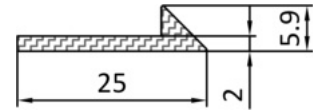
Artikel-Nr.: SP1490



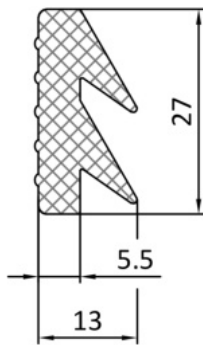
Artikel-Nr.: SP1498



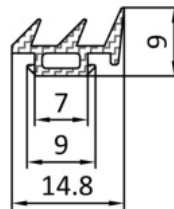
Artikel-Nr.: SP1499



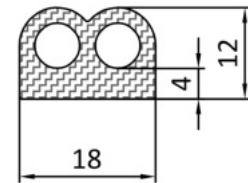
Artikel-Nr.: SP1475



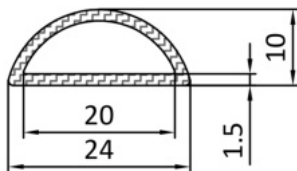
Artikel-Nr.: SP1482



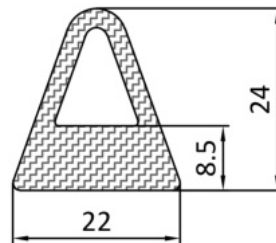
Artikel-Nr.: SP1500



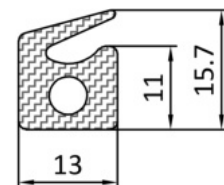
Artikel-Nr.: SP1483



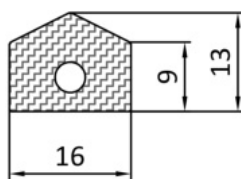
Artikel-Nr.: SP1480



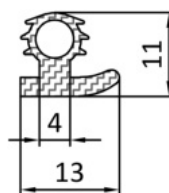
Artikel-Nr.: SP1484



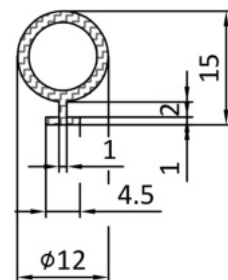
Artikel-Nr.: SP1488



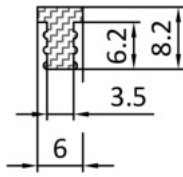
Artikel-Nr.: SP1487



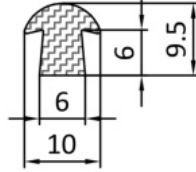
Artikel-Nr.: SP1477



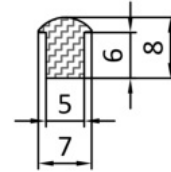
Artikel-Nr.: SP1476



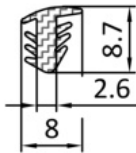
Artikel-Nr.: SP1212



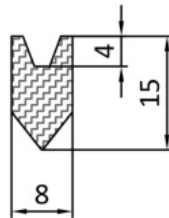
Artikel-Nr.: SP1214



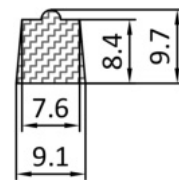
Artikel-Nr.: SP1225



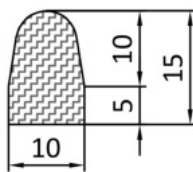
Artikel-Nr.: SP1506



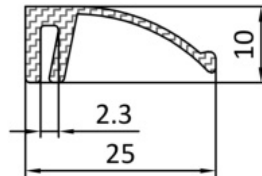
Artikel-Nr.: SP1211



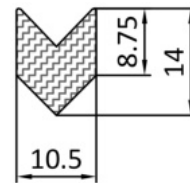
Artikel-Nr.: SP1219



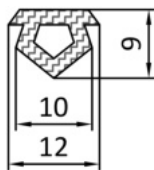
Artikel-Nr.: SP1222



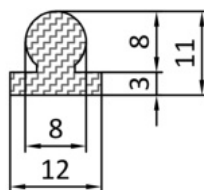
Artikel-Nr.: SP1503



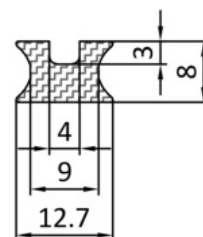
Artikel-Nr.: SP1223



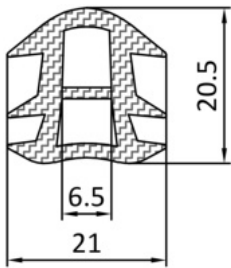
Artikel-Nr.: SP1504



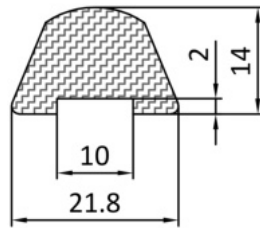
Artikel-Nr.: SP1210



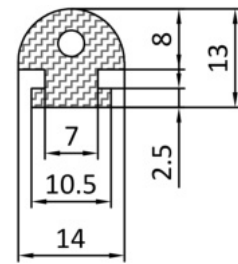
Artikel-Nr.: SP1215



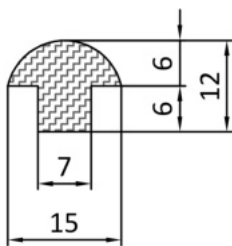
Artikel-Nr.: SP1505



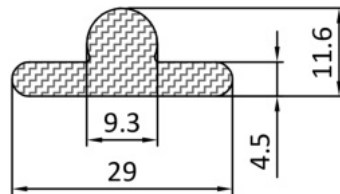
Artikel-Nr.: SP1218



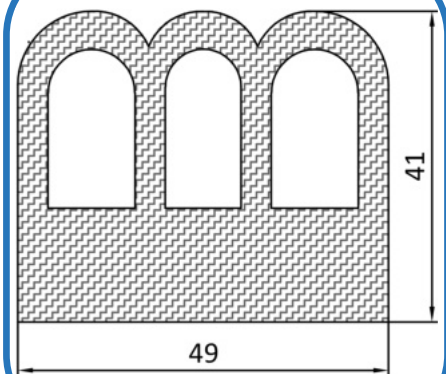
Artikel-Nr.: SP1224



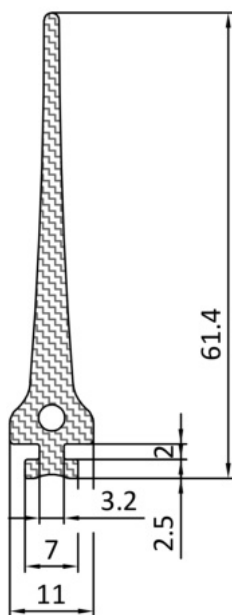
Artikel-Nr.: SP1221



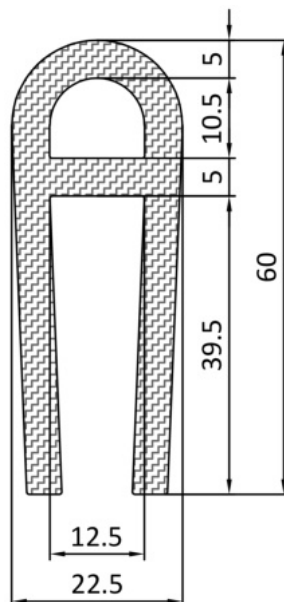
Artikel-Nr.: SP1216



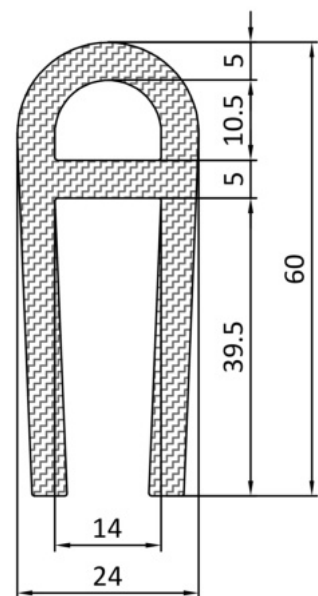
Artikel-Nr.: SP1502



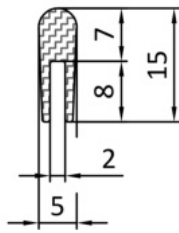
Artikel-Nr.: SP1507



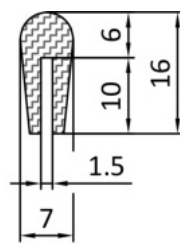
Artikel-Nr.: SP1495



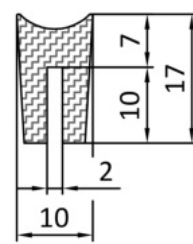
Artikel-Nr.: SP1501



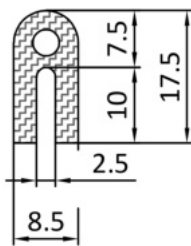
Artikel-Nr.: SP1024



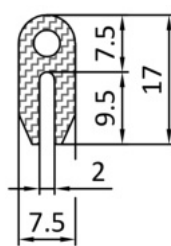
Artikel-Nr.: SP1033



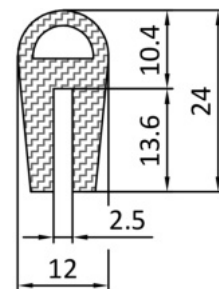
Artikel-Nr.: SP1025



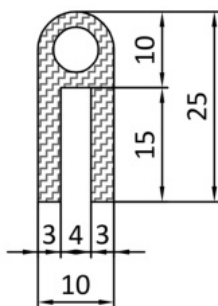
Artikel-Nr.: SP1022



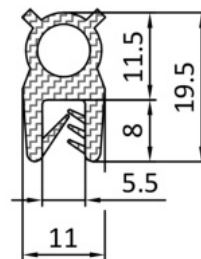
Artikel-Nr.: SP1020



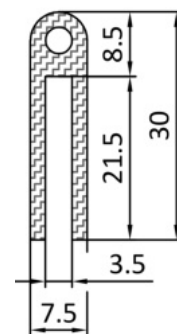
Artikel-Nr.: SP1031



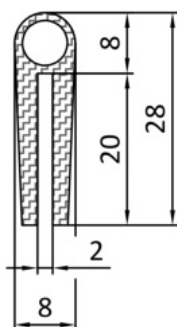
Artikel-Nr.: SP1023



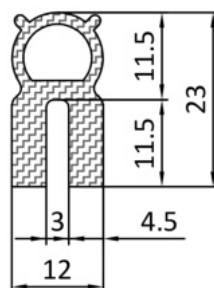
Artikel-Nr.: SP1026



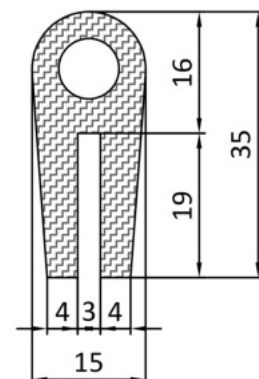
Artikel-Nr.: SP1018



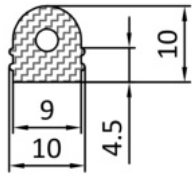
Artikel-Nr.: SP1027



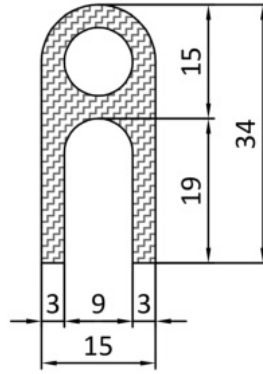
Artikel-Nr.: SP1029



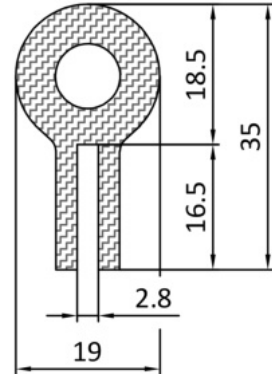
Artikel-Nr.: SP1019



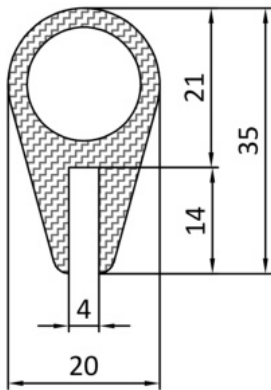
Artikel-Nr.: SP1228



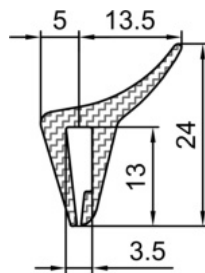
Artikel-Nr.: SP1030



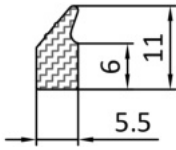
Artikel-Nr.: SP1032



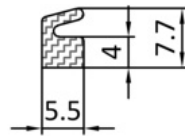
Artikel-Nr.: SP1021



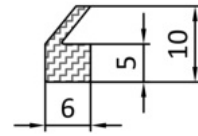
Artikel-Nr.: SP0899



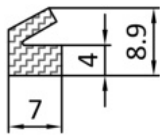
Artikel-Nr.: SP1235



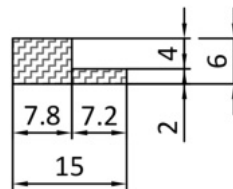
Artikel-Nr.: SP1240



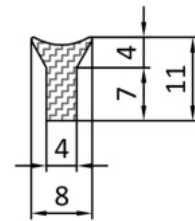
Artikel-Nr.: SP1239



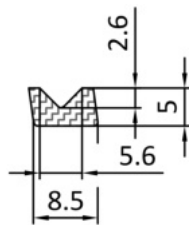
Artikel-Nr.: SP1241



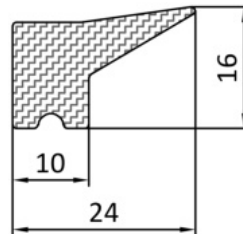
Artikel-Nr.: SP1227



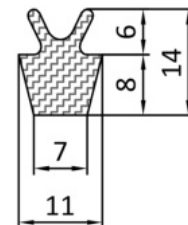
Artikel-Nr.: SP1248



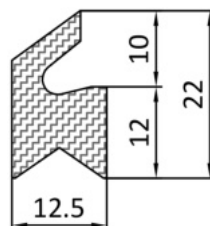
Artikel-Nr.: SP1247



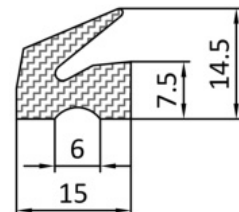
Artikel-Nr.: SP1238



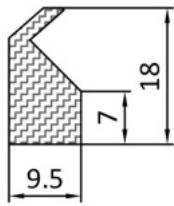
Artikel-Nr.: SP1244



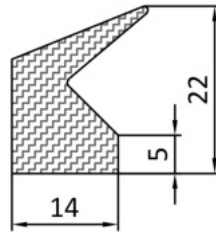
Artikel-Nr.: SP1237



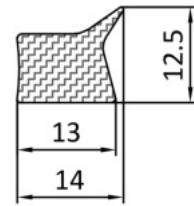
Artikel-Nr.: SP1242



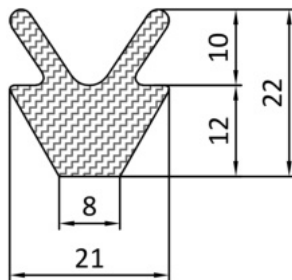
Artikel-Nr.: SP1232



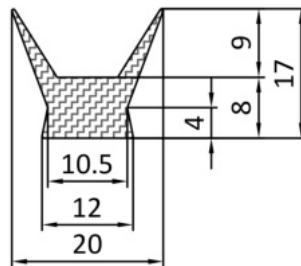
Artikel-Nr.: SP1231



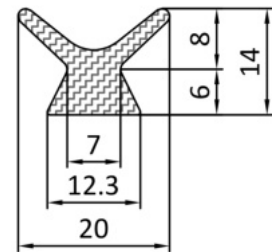
Artikel-Nr.: SP1236



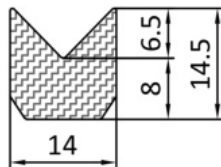
Artikel-Nr.: SP1245



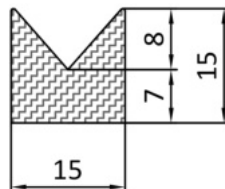
Artikel-Nr.: SP1230



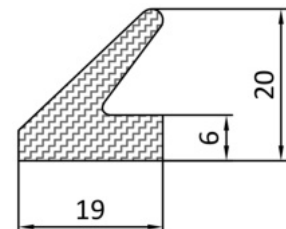
Artikel-Nr.: SP1229



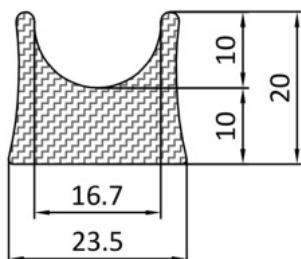
Artikel-Nr.: SP1234



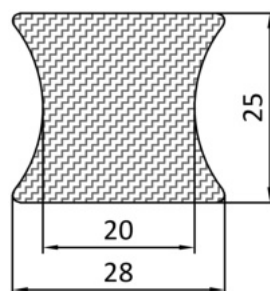
Artikel-Nr.: SP1250



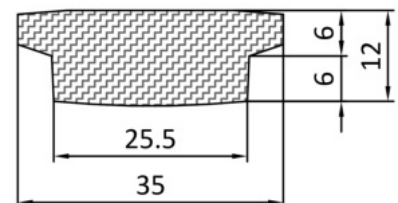
Artikel-Nr.: SP1246



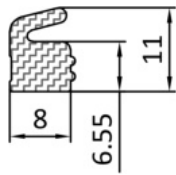
Artikel-Nr.: SP1251



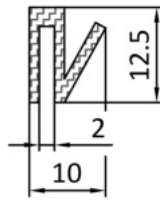
Artikel-Nr.: SP1249



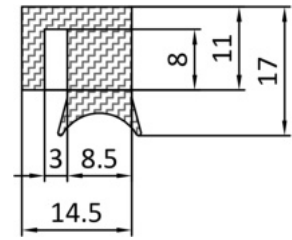
Artikel-Nr.: SP1217



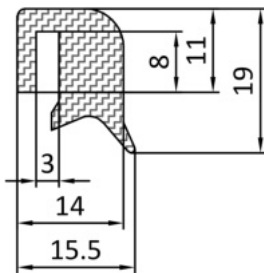
Artikel-Nr.: SP1425



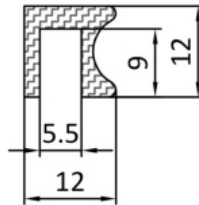
Artikel-Nr.: SP1421



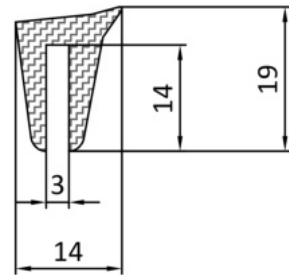
Artikel-Nr.: SP1423



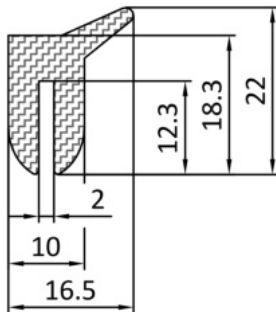
Artikel-Nr.: SP1426



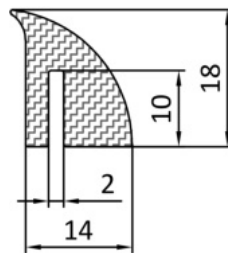
Artikel-Nr.: SP1422



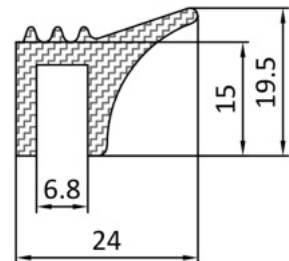
Artikel-Nr.: SP1430



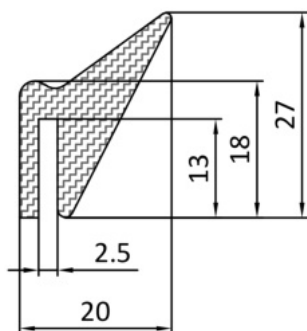
Artikel-Nr.: SP1431



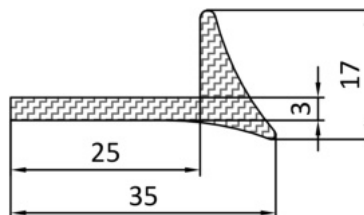
Artikel-Nr.: SP1424



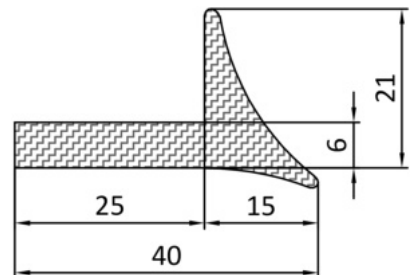
Artikel-Nr.: SP1427



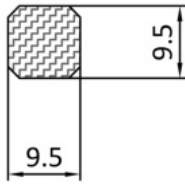
Artikel-Nr.: SP1243



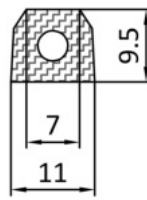
Artikel-Nr.: SP1429



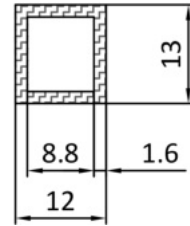
Artikel-Nr.: SP1428



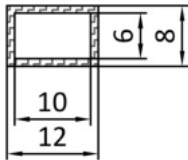
Artikel-Nr.: SP1454



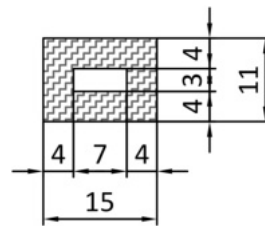
Artikel-Nr.: SP1450



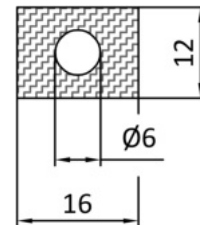
Artikel-Nr.: SP1456



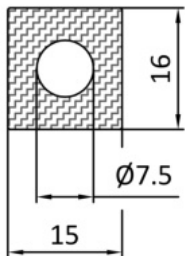
Artikel-Nr.: SP1445



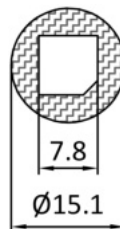
Artikel-Nr.: SP1446



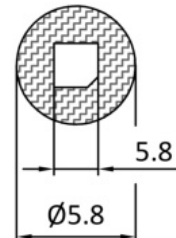
Artikel-Nr.: SP1459



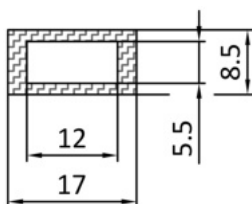
Artikel-Nr.: SP1447



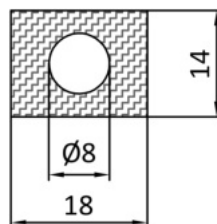
Artikel-Nr.: SP1452



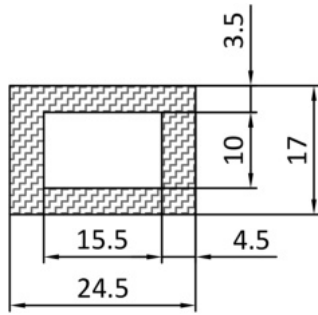
Artikel-Nr.: SP1451



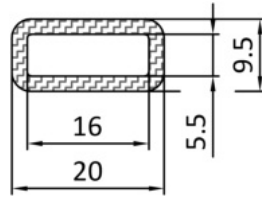
Artikel-Nr.: SP1443



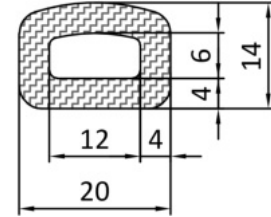
Artikel-Nr.: SP1457



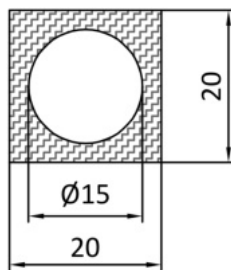
Artikel-Nr.: SP1455



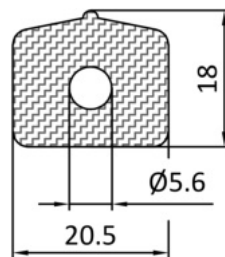
Artikel-Nr.: SP14444



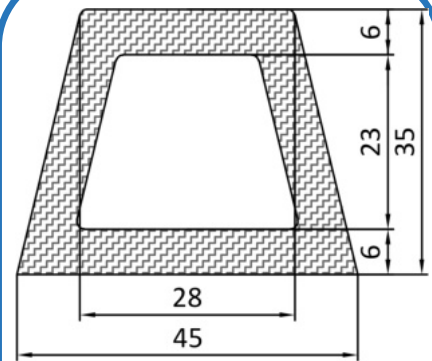
Artikel-Nr.: SP1462



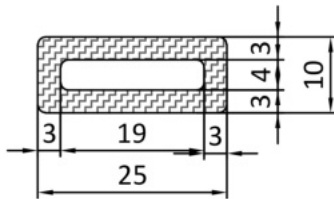
Artikel-Nr.: SP1449



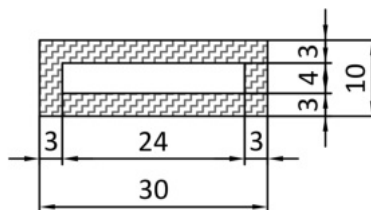
Artikel-Nr.: SP1458



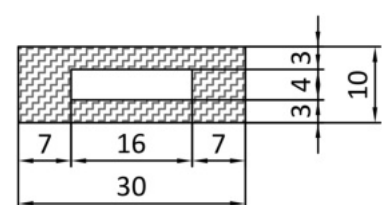
Artikel-Nr.: SP1453



Artikel-Nr.: SP1448



Artikel-Nr.: SP1461

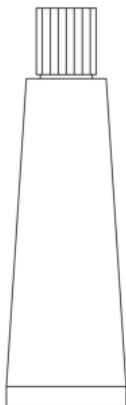


Artikel-Nr.: SP1460

Wir haben ein Vielzahl an Zubehör zum Einbau von Dichtungen und Gummi-Klemmprofile.

Wir können Ihnen gerne weiterhelfen wenn es um Verklebung von Dichtungen auf unterschiedliche Materialien geht. Aus Erfahrung haben wir ein großes Portfolio an Sekunden- und Silikonklebern auf Lager, mit dem wir gerne weiterhelfen können.

Sprechen Sie uns einfach an.



Querschnittstoleranz für extrudierte Profile				
Nennmaß in mm		Klasse E1 ± mm	Klasse E2 ± mm	Klasse E3 ± mm
über	bis			
0,0	1,5	0,15	0,25	0,40
1,5	2,5	0,20	0,35	0,50
2,5	4,0	0,25	0,40	0,70
4,0	6,3	0,35	0,50	0,80
6,3	10,0	0,40	0,70	1,00
10,0	16,0	0,50	0,80	1,30
16,0	25,0	0,70	1,00	1,60
25,0	40,0	0,80	1,30	2,00
40,0	63,0	1,00	1,60	2,50
63,0	100,0	1,30	2,00	3,20
Längentoleranz				
Nennmaß in mm		Klasse L1 ± mm	Klasse L2 ± mm	Klasse L3 ± mm
über	bis			
0	40	0,7	1,0	1,6
40	63	0,8	1,3	2,0
63	100	1,0	1,6	2,5
100	180	1,3	2,0	3,2
180	250	1,6	2,5	4,0
250	400	2,0	3,2	5,0
400	630	2,5	4,0	6,3
630	1000	3,2	5,0	10,0
1000	1600	4,0	6,3	12,5
1600	2500	5,0	10,0	16,0
2500	4000	6,3	12,5	20,0
4000	-	0,16%	0,32%	0,50%

1. Ausschließliche Geltung und Anerkennung unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen:

1.1. Unseren sämtlichen Angeboten liegen unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen zugrunde. Wir nehmen Bedingungen ausschließlich zu diesen Bedingungen entgegen. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Vorschriften des Bestellers oder Abreden sind für uns nur dann verbindlich, wenn wir sie ausdrücklich schriftlich anerkennen.

Für den Verkauf sämtlicher Erzeugnisse unseres Fertigungs- und Vertriebsprogramms gelten nur die nachfolgenden Bedingungen. Sie regeln die gesamten Rechtsbeziehungen über den Verkauf, soweit schriftlich nichts anderes vereinbart wird. Unseren Bedingungen widersprechende Geschäftsbedingungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.

1.2. Mit der Auftragserteilung der Annahme von Lieferungen erkennt der Besteller die Geltung unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen nicht nur für das betreffende Geschäft, sondern auch für alle zukünftigen Geschäfte an.

2. Angebot, Bestellung und Lieferung

2.1. Unsere Angebote sind freibleibend. Zum Angebot gehörige Unterlagen wie Abbildungen, Zeichnungen usw. sind nur dann als maß- und gewichtsgenau anzusehen, wenn dies ausdrücklich bestätigt ist. An diesen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrecht vor. Sie dürfen ohne unser Einverständnis Dritten nicht zugänglich gemacht werden. Wird der Auftrag nicht erteilt, so sind sie an uns unverzüglich zurückzugeben.

2.2. In Zweifelsfällen beim Vertragsinhalt ist ausschließlich unsere schriftliche Auftragsbestätigung maßgebend.

2.3. Bei der Erteilung von Abrufaufträgen, in denen kein fester Abnahmezeitraum im Rahmenauftrag vereinbart wurde, muss die Abnahme der gesamten Rahmenauftragsmenge innerhalb von zwei Jahren erfolgen.

3. Telefonische Bestellungen

Telefonische Bestellungen sind umgehend durch den Auftraggeber schriftlich zu bestätigen. Für die Richtigkeit der Lieferung aufgrund telefonischer Bestellung übernehmen wir keine Gewähr.

4. Umfang der Lieferpflicht

Für Umfang, Art und Zeitpunkt der Lieferung ist unsere aufgrund der Bestellung gegebene schriftliche Auftragsbestätigung maßgebend. Mehr- oder Minderlieferungen bis zu 10% der bestellten Menge können nicht beanstandet werden. Teillieferungen sind zulässig.

5. Versand

Wir versenden die Ware auf dem nach unserem Ermessen günstigsten Versandweg. Die Ware wird auf Rechnung und Gefahr des Bestellers versandt; dies gilt auch dann, wenn wir den Transport mit eigenem Fahrzeug ausführen oder wenn wir die Transportkosten tragen oder vorlegen.

6. Liefertermin

Wir bemühen uns, die vereinbarten Liefertermine einzuhalten. Werden wir jedoch an der Einhaltung solcher Termine durch den Eintritt unvorhersehbarer Umstände gehindert, die wir trotz der nach den Umständen des Einzelfalles zumutbaren Sorgfalt nicht abwenden konnten, zum Beispiel Arbeitskämpfe, Unruhen, Pandemien, behördliche Maßnahmen, Betriebsstörungen, Verzögerungen in der Anlieferung wesentlicher Roh-, Hilfs- oder Betriebsstoffe, so verlängert sich die Lieferzeit in angemessenem Umfang, ohne dass hieraus Ansprüche gegen uns hergeleitet werden können. Treten die vorgenannten Umstände beim Auftraggeber ein, so gelten die gleichen Rechtsfolgen für dessen Abnahmeverpflichtung.

Wir haften im Fall des von uns nicht vorsätzlich oder grob fahrlässig herbeigeführten Lieferverzugs für jede vollendete Woche Verzug im Rahmen einer pauschalierten Verzugsentschädigung in Höhe von 3% des Lieferwertes, maximal jedoch nicht mehr als 15% des Lieferwertes.

7. Preise

7.1. Sofern nichts Gegenteiliges schriftlich vereinbart wird, gelten unsere Preise ab Werk zuzüglich Mehrwertsteuer in jeweils gültiger Höhe. Fracht, Verpackung, Versicherung, Zoll und sonstige Spesen, auch die Kosten für Bezahlung der zur Einfuhr in das Bestimmungsland notwendigen Papiere gehen zu Lasten des Käufers.

7.2. Bei Bestellungen unter 50,00 € Nettowarenwert berechnen wir einen Mindermengenzuschlag in Höhe von 10,00 €.

8. Zahlung

8.1. Wir erteilen Rechnung, sobald die bestellte Ware versand- und abholbereit ist. Verzögerungen im Versand oder in der Abholung der Ware, die wir nicht zu vertreten haben, schieben nicht das Valutadatum der Rechnung hinaus.

8.2. Unsere Rechnungen sind innerhalb von 8 Tagen mit 2% Skonto oder innerhalb von 30 Tagen netto, jeweils ab Rechnungsdatum zu bezahlen. Ausnahme: Entwicklungs- und Inbetriebnahmekosten sind innerhalb von 8 Tagen nach Vorlage des Ausfallmusters anteilig (50%)

und immer ohne Abzug von Skonto zahlbar. Sollte nach 6 Monaten der maßgerechten Bemusterung des Auftragnehmers keine Freigabe und die damit verbundene Serienfertigung des Auftraggebers erfolgt sein, so werden die restlichen 50% der Entwicklungs- und Inbetriebnahmekosten sofort fällig. Bei einer späteren Bestellung zur Serienfertigung werden die Entwicklungs- und Inbetriebnahmekosten anteilig (50%) verrechnet.

8.3. Verzugszinsen werden in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz p.a. berechnet. Die Geltendmachung eines höheren Verzugs Schadens bleibt vorbehalten.

8.4. Abweichungen werden nur bei schriftlicher Bestätigung akzeptiert.

8.5. Wechsel werden von uns nicht als Zahlungsmittel entgegengenommen.

8.6. Die Zahlung des Kaufpreises hat ausschließlich auf ein von uns genanntes Konto zu erfolgen.

9. Eigentumsvorbehalt

9.1. Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Sache bis zur vollständigen Zahlung sämtlicher Forderungen aus dem Liefervertrag vor. Dies gilt auch für alle zukünftigen Lieferungen, auch wenn wir uns nicht stets ausdrücklich hierauf berufen. Wir sind berechtigt, die Kaufsache zurückzunehmen, wenn der Besteller sich vertragswidrig verhält.

9.2. Der Besteller ist verpflichtet, solange das Eigentum noch nicht auf ihn übergegangen ist, die Kaufsache pfleglich zu behandeln. Insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Diebstahl-, Feuer und Wasserschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern (Hinweis: nur zulässig bei Verkauf hochwertiger Güter). Müssen Wartungs- und Inspektionsarbeiten durchgeführt werden, hat der Besteller diese auf eigene Kosten rechtzeitig auszuführen. Solange das Eigentum noch nicht übergegangen ist, hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn der gelieferte Gegenstand gepfändet oder sonstigen Eingriffen Dritter ausgesetzt ist. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Besteller für den uns entstandenen Ausfall.

9.3. Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware im normalen Geschäfts-

verkehr berechtigt. Die Forderungen des Abnehmers aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware tritt der Besteller schon jetzt an uns in Höhe des mit uns vereinbarten Faktura-Endbetrages (einschließlich Mehrwertsteuer) ab. Diese Abtretung gilt unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden ist. Der Besteller bleibt zur Einziehung der Forderung auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt davon unberührt. Wir werden jedoch die Forderung nicht einziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug ist und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt.

9.4. Die Be- und Verarbeitung oder Umbildung der Kaufsache durch den Besteller erfolgt stets Namens und im Auftrag für uns. In diesem Fall setzt sich das Anwartschaftsrecht des Bestellers an der Kaufsache an der umgebildeten Sache fort. Sofern die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet wird, erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des objektiven Wertes unserer Kaufsache zu den anderen bearbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Dasselbe gilt für den Fall der Vermischung. Sofern die Vermischung in der Weise erfolgt, dass die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, gilt als vereinbart, dass der Besteller uns anteilmäßig Miteigentum überträgt und das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns verwahrt.

10. Werkzeuge, Formen, Fertigungsverfahren

10.1. Press-, Spritzguss- oder sonstige Formen und Werkzeuge, die von uns selbst oder in unserem Auftrag von einem Dritten angefertigt werden, sind in Anbetracht der Konstruktionsleistung grundsätzlich unser Eigentum. Falls innerhalb 2 Jahren nach Abwicklung des letzten Auftrages keine weiteren Nachbestellungen erfolgen und nicht in Aussicht stehen, sind wir berechtigt, über die Werkzeuge, Formen oder Vorrichtungen nach eigenem Ermessen zu verfügen.

11. Gewährleistung und Mängelrüge sowie Rückgriff/Herstelleregress

11.1. Gewährleistungsrechte des Bestellers setzen voraus, dass dieser seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist.

11.2. Mängelansprüche verjähren in 12 Monaten nach erfolgter Ablieferung der von uns gelieferten Ware bei unserem Besteller. Vor etwaiger Rücksendung der Ware ist unsere Zustimmung einzuholen.

11.3. Sollte trotz aller aufgewendeter Sorgfalt die gelieferte Ware einen Mangel aufweisen, der bereits zum Zeitpunkt des Gefahrübergangs vorlag, so werden wir die Ware, vorbehaltlich fristgerechter Mängelrüge nach unserer Wahl nachbessern oder Ersatzware liefern. Es ist uns stets Gelegenheit zur Nacherfüllung innerhalb angemessener Frist zu geben. Rückgriffsansprüche bleiben von vorstehender Regelung ohne Einschränkung unberührt.

11.4. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Besteller – unbeschadet etwaiger Schadensersatzansprüche – vom Vertrag zurücktreten oder die Vergütung mindern.

11.5. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder Verschleiß wie bei Schäden, die nach dem Gefahrübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, mangelhafter Bauarbeiten, ungeeigneten Baugrundes oder aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind. Werden vom Besteller oder Dritten unsachgemäß Instandsetzungsarbeiten oder Änderungen vorgenommen, so bestehen für diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.

11.6. Für die Abmessungen des Querschnitts und der Längen gelten die jeweils gültigen DIN-Normen für Thermoplaste und Elastomere.

11.7. Wir übernehmen keine Gewähr dafür, dass die bestellte Ware sich für den vorgesehenen Verwendungszweck des Bestellers eignet. Die Prüfung obliegt dem Besteller. Wir haften nicht für Fehler, welche sich aufgrund falsch eingereichter Unterlagen ergeben.

11.8. Ansprüche des Käufers wegen der zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten, sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung nachträglich an einen anderen Ort als den vertraglich vereinbarten Bestimmungsort gebracht worden ist. Dies gilt entsprechend für die Rückgriffshaftung.

12. Sonstiges

12.1. Die Entsorgung der gelieferten Profile darf nicht über die städtische Entsorgung erfolgen, sondern muss über ein Entsorgungsunternehmen auf Kosten des Käufers mit Entsorgungsnachweis geschehen.

12.2. Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand und für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag ist unser Geschäftssitz, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt.

12.3. Soweit nichts anderes vereinbart ist, gelten unabdingbar die gesetzlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland.

12.4. Sollte eine der in diesen Bestimmungen enthaltenen oder sonst im Zusammenhang mit einer Bestellung stehenden Bestimmungen unwirksam sein, wird die Geltung der übrigen davon nicht berührt. Die unwirksame Bestimmung wird durch eine ihr gleichkommende ersetzt.

12.6. Datenverarbeitungserlaubnis: Wir sind berechtigt, alle den Besteller betreffenden gesetzlich geschützten Daten im Rahmen der einschlägigen gesetzlichen Vorschriften zu verarbeiten.

Stand: 01.04.2020