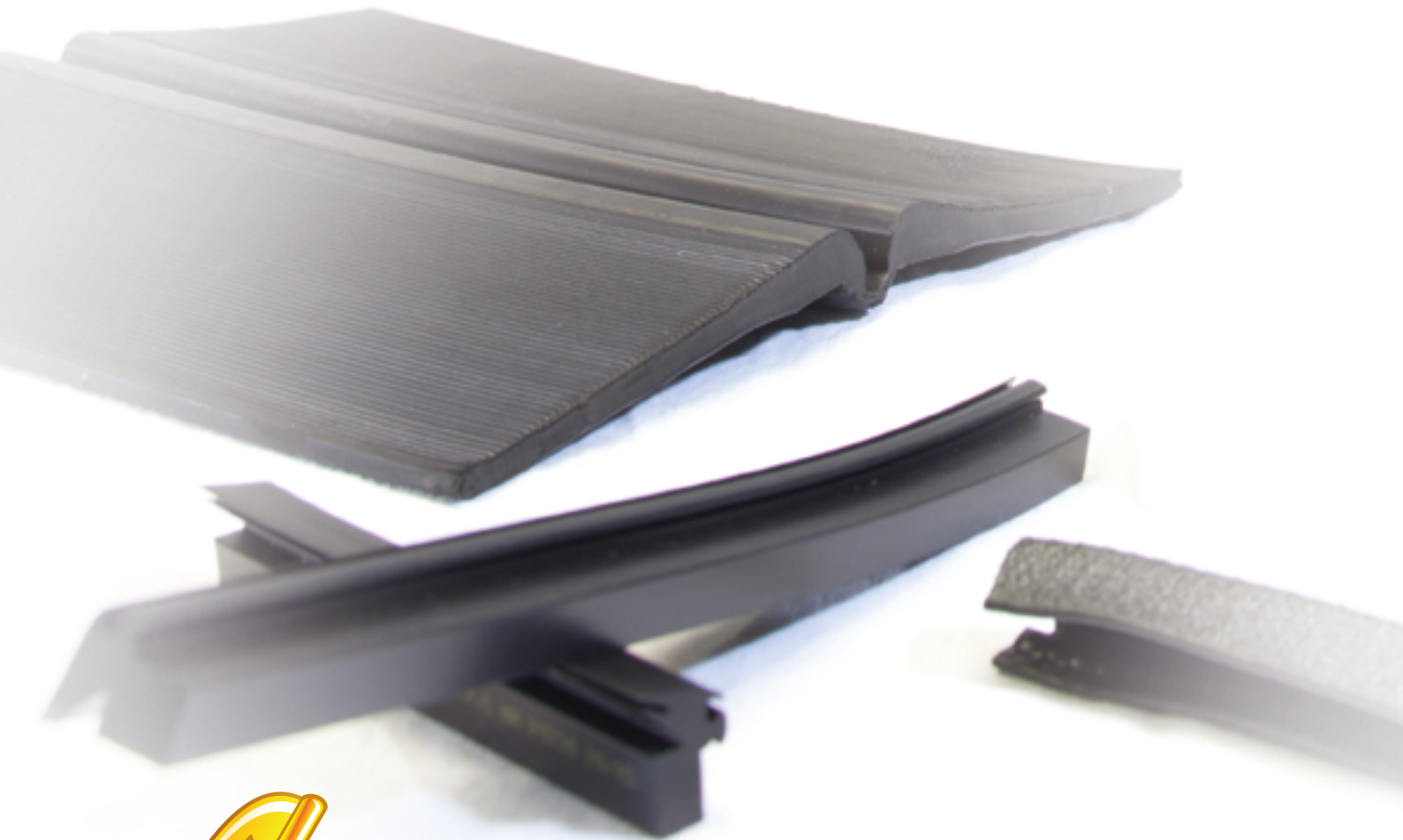


Elastomer- und Kunststoffprofile

Gummi-Fischer GmbH & Co. KG | Die Topadresse für technischen Gummi- und Industriebedarf



Tel. +49 (0) 75 41 / 92 05-0



Gummi-Fischer

Techn. Gummi- und Industriebedarf | Arbeitsschutz

Area with horizontal dotted lines for writing.

Inhaltsverzeichnis

GUMMI-PROFILE – ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|--|---|
| Elastomer- und Kunststoffprofile | 5 |
| Profil-Sonderausführungen | 6 |
| Geschäumte Gummiqualitäten | 7 |
| Rahmenfertigung aus Profilen | 7 |

GUMMI-PROFILE

| | |
|---|----|
| Moosgummi-Rundschnur | 8 |
| Moosgummi-Vierkant-Profile | 8 |
| Zellgummi-Band, einseitig selbstklebend | 9 |
| Moosgummi-Halbrundprofile | 10 |
| Moosgummi-Halbrundprofile | 12 |
| Moosgummi-Fahnenprofile | 13 |
| Moosgummi-Fahnenprofile | 13 |
| Moosgummi-Winkelprofile | 14 |
| Gummi-Winkel-Profil Nr. WI 691 | 14 |
| Einsteck-T-Profile aus Gummi und PVC | 15 |
| Stahlzargendichtungen | 16 |
| Gummi-Türzargen-Profile | 25 |
| U-Profile | 25 |
| GEKA Profi-Spritzpistolen | 26 |
| Gummi-Fahnen-Profile | 26 |
| Gummi-Rundschnur umspinnen | 27 |
| Gummi-Rundschnur | 27 |
| Vollgummi bzw. Weich-PVC-Profile (Anfertigungsware) | 28 |
| Gummi-Vierkant-Profil | 30 |
| Fluorkatuschuk-Rundschnur Viton | 30 |
| Gummi-Rundschnur | 31 |
| Teflon-Dichtungsschnur | 32 |
| Bootsauflage-Profile | 32 |
| Weich-PVC-Auflagenprofile | 32 |
| Gummi-Scheuerleisten | 33 |
| Gummi-Rundschnur | 34 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 35 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 36 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 37 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 38 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 39 |
| Gista-Profil | 40 |
| Gummi-Klemmprofile | 40 |
| Füllerprofile | 41 |
| Werkzeugtasche | 42 |
| Fingerschutzprofile | 43 |
| Halteleiste | 43 |
| Halteleiste für Fingerschutzprofile | 44 |
| Silikon-Rundschnur rot | 45 |
| Silikon-Rundschnur transluzent | 45 |
| Silikon-Profilschnur transparent | 45 |
| Gummiprofile aus Sythese-Elastomer EPDM | 46 |
| Silikonschaum-Rundschnur ringsum mit Haut | 46 |
| Silikonschaum-Vierkantprofile allseitig mit Haut | 46 |
| Silikon-Profile | 47 |
| Fenster- und Türdichtungen | 49 |
| Gummi-Profile | 50 |
| PVC-Treppenhandlauf | 51 |
| Elastomer- und Kunststoffprofile | 51 |
| Weich- und Hart-Kunststoffprofile | 52 |
| Standard-Kunststoff-Profile | 52 |



Index alphabetisch

| | |
|---|----|
| Bootsauflage-Profile | 32 |
| Einsteck-T-Profile aus Gummi und PVC | 15 |
| Elastomer- und Kunststoffprofile | 5 |
| Elastomer- und Kunststoffprofile | 51 |
| Fenster- und Türdichtungen | 49 |
| Fingerschutzprofile | 43 |
| Fluorkatuschuk-Rundschnur Viton | 30 |
| Füllerprofile | 41 |
| GEKA Profi-Spritzpistolen | 26 |
| Geschäumte Gummiqualitäten | 7 |
| Gista-Profil | 40 |
| Gummi-Fahnen-Profile | 26 |
| Gummi-Klemmprofile | 40 |
| Gummi-Profile | 50 |
| Gummiprofile aus Sythese-Elastomer EPDM | 46 |
| Gummi-Rundschnur | 27 |
| Gummi-Rundschnur | 31 |
| Gummi-Rundschnur | 34 |
| Gummi-Rundschnur umspinnen | 27 |
| Gummi-Scheuerleisten | 33 |
| Gummi-Türzargen-Profile | 25 |
| Gummi-Vierkant-Profil | 30 |
| Gummi-Winkel-Profil Nr. WI 691 | 14 |
| Halteleiste | 43 |
| Halteleiste für Fingerschutzprofile | 44 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 35 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 36 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 37 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 38 |
| Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile | 39 |
| Moosgummi-Fahnenprofile | 13 |
| Moosgummi-Fahnenprofile | 13 |
| Moosgummi-Halbrundprofile | 10 |
| Moosgummi-Halbrundprofile | 12 |
| Moosgummi-Rundschnur | 8 |
| Moosgummi-Vierkant-Profile | 8 |
| Moosgummi-Winkelprofile | 14 |
| Profil-Sonderausführungen | 6 |
| PVC-Treppenhandlauf | 51 |
| Rahmenfertigung aus Profilen | 7 |
| Silikon-Profile | 47 |
| Silikon-Profilschnur transparent | 45 |
| Silikon-Rundschnur rot | 45 |
| Silikon-Rundschnur transluzent | 45 |
| Silikonschaum-Rundschnur ringsum mit Haut | 46 |
| Silikonschaum-Vierkantprofile allseitig mit Haut | 46 |
| Stahlzargendichtungen | 16 |
| Standard-Kunststoff-Profile | 52 |
| Teflon-Dichtungsschnur | 32 |
| U-Profile | 25 |
| Vollgummi bzw. Weich-PVC-Profile (Anfertigungsware) | 28 |
| Weich-PVC-Auflagenprofile | 32 |
| Weich- und Hart-Kunststoffprofile | 52 |
| Werkzeugtasche | 42 |
| Zellgummi-Band, einseitig selbstklebend | 9 |

Elastomer- und Kunststoffprofile

Unsere Profile werden in laufenden Metern durch Extrusion hergestellt. Man arbeitet dabei mit sog. Extrudern, Maschinen ähnlich einem Fleischwolf, dessen Schnecke die einlaufenden Kautschuk- oder Kunststoffmischung durch ein Mundstück mit dem gewünschten Querschnitt/Profil hindurchpresst.

Das aus dem Mundstück austretende Profil wird anschließend noch durch Vulkanisation und Tempern, in seinen Endzustand gebracht.

Hierbei sind verschiedene Verfahren möglich:

1. Diskontinuierliche Vulkanisation

Nach diesem konventionellen Verfahren wird das extrudierte, noch plastische Profil spiralenförmig in Talkumpfanen eingerollt oder bis zu 20 m gerade auf Heizblechen im Dampfkessel vulkanisiert.

Anwendung: bei niedrigen Meterzahlen

2. Kontinuierliche Salzbad (LCM) - Vulkanisation

Das vom Extruder kommende Profil wird kontinuierlich durch ein Salzbad gezogen und darin drucklos vulkanisiert. Unter dem Salzbad versteht man einen Behälter, in dem sich eine Salzschnmelze (geringe Verdampfung) zwischen 200 und 300°C befindet. Die Erwärmung des Materials erfolgt von außen nach innen.

Anwendung: bei hohen Meterzahlen

3. Kontinuierliche Ultrahochfrequenz (UHF) - Vulkanisation

Das vom Extruder kommende Profil wird kontinuierlich durch einen Mikrowellenkanal gezogen. In diesem werden die erzeugten Mikrowellen durch Mischungsbestandteile (z.B. Russ) in Hitze umgewandelt, wodurch die Vulkanisation drucklos erreicht wird. Die Erwärmung des Materials erfolgt von innen nach außen.

Anwendung: bei hohen Meterzahlen

4. Kontinuierlich Heizkanal - Vulkanisation

Das vom Extruder kommende Profil wird kontinuierlich durch einen Heizkanal gezogen, in dem Infrarotstrahler für die zur Vulkanisation nötige Hitze sorgen.

Anwendung: sowohl bei niedrigen, als auch bei hohen Meterzahlen

Silikonprofile werden ausschließlich, Moosgummiprofile vorwiegend, auf einer derartigen Anlage gefertigt.

5. Extrusionsverfahren

Speziell Kunststoffe werden im Extrusionsverfahren durch eine speziell geformte Düse gepresst. Bei den unterschiedlichen Werkstoffen kommt es, bedingt durch ihr unterschiedliches Aushärtverhalten zu Veränderungen der Maße, worauf bereits bei der Konstruktion des Werkzeuges geachtet werden muss.

Toleranzen

Maßtoleranzen für Spritzartikel aus Elastomeren (nicht geschäumt) werden nach der DIN 7715 Teil 3 festgelegt, wobei E2 die übliche Toleranzklasse ist. Toleranzeinigungen nach der Klasse E1 bedürfen der Absprache. Die Maßtoleranzen unserer Kunststoffprofile sind nach DIN 16742 spezifiziert.

Hinweise

Beim Profilentwurf ist darauf zu achten, dass möglichst keine großen Wanddickenunterschiede auftreten, die bei der Extrusion Probleme ergeben, Materialanhäufungen sollten möglichst vermieden werden. Jedes Mundstück wird in seiner Form auf das zur Verarbeitung kommende Material bezogen hergestellt. Jede Mischung ist in ihrer Plastizität, ihrem Fließ- und Quellverhalten anders. Aus diesem Grund ergeben sich bei Verwendung eines Mundstücks und mehreren Kautschukqualitäten Maßunterschiede für das Fertigprodukt.



Profil-Sonderausführungen

Unsere Elastomer-Profile sind in vielen gängigen Elastomer-Werkstoffen verfügbar.

Einen Auszug finden Sie in unserem Katalog unter der Rubrik

Gummiprofile in Kombination Voll- und Moosgummi

Meist hat das Vollgummiteil eine haltende Funktion, während der Moosgummi abdichtend wirkt.

Anwendung: z.B. Verglasungsprofile

Gummiprofile mit guten Gleiteigenschaften

Polyamid- oder Polyesterflocken von 0,35 - 0,75 mm Länge auf dem Profil, bringen die gewünschten Gleiteigenschaften. Gegenüber Kunststoffen bietet das beflockte Gummiprofil den Vorteil der Rückstellfähigkeit und damit die Möglichkeit, gleichzeitig eine Nachstell- und Dichtfunktion zu erfüllen.

Anwendung: überall dort, wo gleitende und reibende Flächen abgedichtet werden sollen

Gummiprofile in Kombination mit Metalleinlagen und Moosgummi

Das gummiummantelte Metallband (gestanzt oder gewendelt) ist hierbei als Klemmprofil ausgebildet. Der anders gearbeitete Moosgummi in Form eines Schlauches oder einer Lippe übernimmt die Dichtfunktion.

Anwendung: Dichtungen, z.B. an Türen

Gummiprofile in Kombination Hart-/ Weichgummi

Das Hartgummiteil kann eventuell Kunststoff- oder Aluminiumauflagen ersetzen, während der Weichgummibereich abdichtet.

Anwendung: z.B. Fensterschachtabdichtungen im Fahrzeugbau

Kunststoffprofile

Unsere Kunststoffprofile sind in allen gängigen Werkstoffen verfügbar. Einen Auszug unserer verarbeiteten Kunststoffe finden Sie in unserem Katalog unter der Rubrik Kunststoffe.

Wir liefern sowohl Standardteile als auch nach Zeichnung in den verschiedensten Abmessungen und Qualitäten.

Geschäumte Gummiqualitäten

Mit dem Namen Moos- bzw. Zellgummi werden Werkstoffe bezeichnet, die auf der Basis Natur- oder Synthetikgummi hergestellt und durch geeignete chemische Zusätze, während der Vulkanisation, gebläht werden.

Moosgummi

Er besteht überwiegend aus offenen Poren. Bei Druckbelastung entweicht die Luft aus den Poren, bei Entlastung füllen sich die Poren wieder mit Luft. Man sagt, das Material atmet. Diese Wechselwirkung wird durch die natürliche Fabrikationshaut zusätzlich, je nach Stärke, beeinflusst.

Zellgummi

Er besteht überwiegend aus geschlossenen Poren. Bei Druckbelastung kann die Luft in den Poren nicht entweichen. Es erfolgt lediglich eine Veränderung bzw. Komprimierung. Das Material atmet nicht. Demzufolge können auch von außen keine flüssigen Medien in den Kern vordringen.

Für den Einsatz von Moos- bzw. Zellgummi sprechen z.B.:

- geringes spez. Gewicht
- gute Dämpfungseigenschaften
- elastischer Werkstoff, der sich komprimieren lässt
- größere Toleranzüberbrückung möglich
- gute Elastizität

Die überwiegende Zahl der Moos- und Zellgummiqualitäten wird auf der Basis Naturkautschuk hergestellt. Selbstverständlich sind aber auch die Synthetikgummi, wie z.B. Nitrilkautschuk (NBR), Chloroprenkautschuk (CR), Ethylen - Propylen - Terpolymer - Kautschuk (APTK oder EPDM) und Siliconkautschuk (VMQ), schäumbar.

Moosgummi-Rahmen

Die Herstellung erfolgt:

- durch Verkleben mit einem Schnellkleber (Cyanacrylat)
- durch Zusammenvulkanisieren an den Ecken in einer Spezialform

Die jeweilige Rahmen-Herstellungsart wird vom praktischen Einsatz bestimmt.

Rahmenfertigung aus Profilen

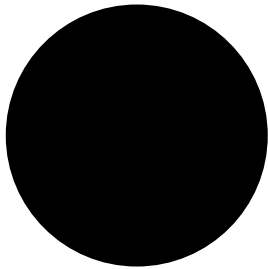
Es gibt die Möglichkeit, extrudierte, noch plastische Profile, freihändig mittels Kleber zu Rahmen zu konfektionieren und auf Stützprofilen im Dampfkessel zu vulkanisieren.

Des Weiteren können bereits vulkanisierte Profile zu Rahmen verarbeitet werden:

1. durch Verkleben mit einem Schnellkleber (Cyanacrylat: Terotop 50)
2. durch Zusammenvulkanisieren an den Ecken in einer Spezialform

Die jeweilige Rahmen-Herstellungsart wird vom praktischen Einsatz bestimmt. Maßtoleranzen für Abschnitte von Spritzartikel aus Elastomeren werden nach der ISO 3302 E1, E2, E3 festgelegt. Toleranzvereinbarungen bedürfen der Absprache.

Moosgummi-Rundschnur



Shore A 15 +/- 5°C

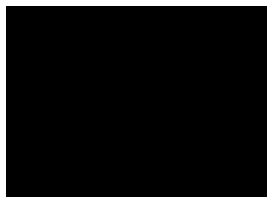
- Spez. Gewicht: 0,35 - 0,65
- Temperaturbeständig: von -40°C bis +70°C
- Farbe dunkel (anthrazitgrau)

Qualität NK, offenporig mit Haut

| Artikel-Nr. | Durchmesser | Länge (m) |
|-------------|-------------|-----------|
| 101012001 | 2 | 100 |
| 101012002 | 2,5 | 100 |
| 101012003 | 3 | 100 |
| 101012004 | 4 | 100 |
| 101012005 | 5 | 100 |
| 101012006 | 6 | 100 |
| 101012008 | 8 | 100 |
| 101012009 | 10 | 100 |
| 101012010 | 12 | 100 |
| 101012011 | 15 | 50 |

Viele weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Moosgummi-Vierkant-Profile



Shore A 15 +/- 5°C

- Spez. Gewicht: 0,35 - 0,65
- Temperaturbeständig: von -40°C bis +70°C
- Farbe: dunkel (anthrazitgrau)

Qualität NK, offenporig mit Haut

| Artikel-Nr. | Abmessung (mm) | Länge (m) |
|-------------|----------------|-----------|
| 101011003 | 10 x 5 | 100 |
| 101011005 | 10 x 7 | 100 |
| 101011019 | 10 x 10 | 50 |
| 101011007 | 15 x 8 | 50 |
| 101011008 | 15 x 10 | 50 |
| 101011001 | 20 x 4 | 50 |
| 101011006 | 20 x 6 | 50 |
| 101011009 | 20 x 10 | 50 |
| 101011000 | 25 x 3 | 50 |
| 101011002 | 40 x 4 | 50 |
| 101011004 | 50 x 5 | 50 |
| 101011018 | 25 x 15 | 25 |
| 101111092 | 30 x 5 | 25 |
| 101011014 | 30 x 10 | 25 |
| 101011015 | 40 x 10 | 25 |
| 101011050 | 50 x 8 | 25 |
| 101011016 | 50 x 10 | 25 |
| 101011017 | 35 x 20 | 20 |

Viele weitere Abmessungen und Qualitäten auf Anfrage lieferbar

Zellgummi-Band, einseitig selbstklebend



Qualität EPDM / APTK

Einseitig selbstklebend, geschlossen

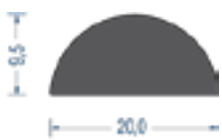
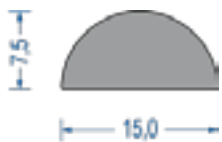
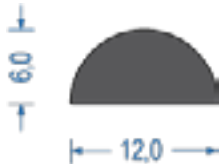
- Farbe: schwarz
- Rohdichte: ca. 140 kg/m³
- Temperaturbereich: -40°C bis +90°C
- Rollenlänge: 10 Meter
- Wasseraufnahme nach ASTM D 1056: ca. 3%
- Lineare Schrumpfung bei Raumtemperatur: < 2%
- Ozonbeständigkeit nach DIN 53509: Rissbildstufe 0

| EDV-Nr. | Abmessung (mm) |
|--------------|----------------|
| 101030100001 | 10 x 2 |
| 101030100009 | 20 x 2 |
| 101030100002 | 10 x 3 |
| 101030100003 | 15 x 3 |
| 101030100004 | 20 x 3 |
| 101030100030 | 40 x 3 |
| 101030100142 | 50 x 3 |
| 101030100005 | 10 x 5 |
| 101030100006 | 15 x 5 |
| 101030100073 | 30 x 5 |
| 101030100007 | 20 x 6 |
| 101030100008 | 20 x 8 |

Viele weitere Abmessungen ab 2 mm Dicke auf Anfrage lieferbar.

Lieferbar in selbstklebender und nicht selbstklebender Ausführung.

Moosgummi-Halbrundprofile



Selbstklebebeschichtung

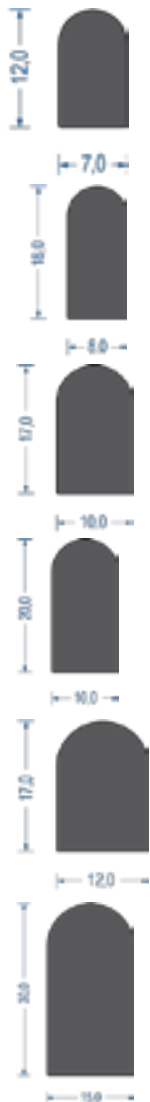
| Artikel-Nr. | Beschreibung |
|-------------|--|
| 101013067 | EPDM - grau VE: Bund á 100 m |
| 101013068 | EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m |
| 101013069 | EPDM - grau VE: Bund á 100 m |
| 101013070 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013071 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013072 | EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50 m |
| 101013073 | EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 25 m |
| 101013074 | EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50 m |
| 101013075 | EPDM - grau mit Hohlkammer VE: Spule á 150 m |
| 101013076 | EPDM - schwarz - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 150 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend |

Moosgummi-Halbrundprofile



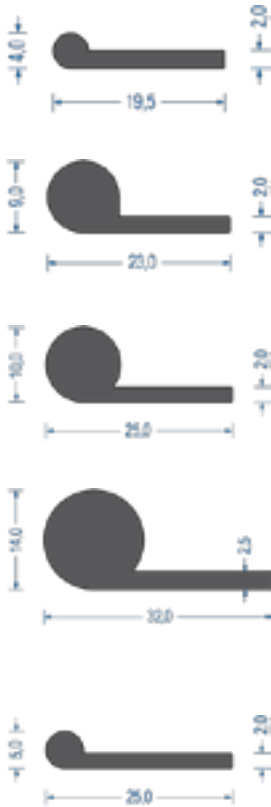
| | |
|-----------|--|
| 101013077 | EPDM - grau - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 150 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend |
| 101013078 | EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 100 m |
| 101013079 | EPDM - schwarz - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 100 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend |
| 101013080 | EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 100 m |
| 101013081 | EPDM - schwarz - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 100 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend |

Moosgummi-Halbrundprofile



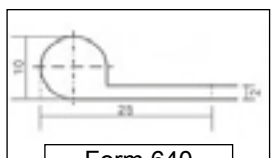
| Artikel-Nr. | Beschreibung |
|-------------|------------------------------------|
| 101013082 | EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m |
| 101013083 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013084 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013085 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013086 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013087 | EPDM - schwarz VE: Bund á 25 m |

Moosgummi-Fahnenprofile

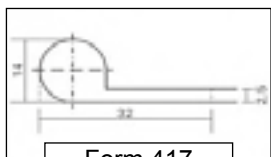


| Artikel-Nr. | Beschreibung |
|-------------|------------------------------------|
| 101013088 | EPDM - schwarz VE: Bund á 100m |
| 101013098 | EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m |
| 101013090 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013091 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |
| 101013092 | EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m |

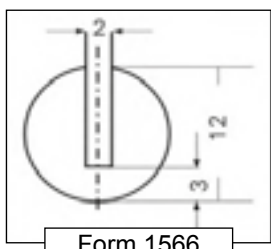
Moosgummi-Fahnenprofile



Form 640



Form 417



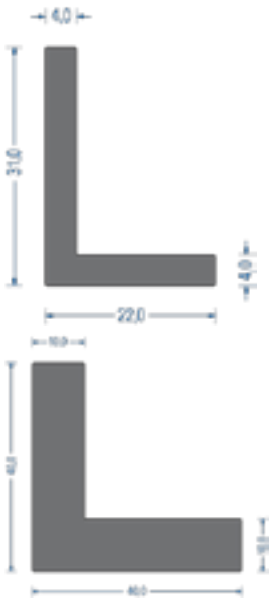
Form 1566

Freigeheizt gemäß beiliegender Abbildungen

- Farbe: dunkel
- Qualität: NK
- Toleranzen
- DIN 7715

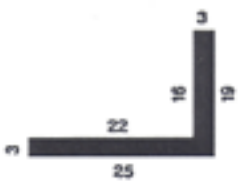
| EDV-Nr. | Form-Nr. | Form | Länge |
|-----------|-------------|------|-------|
| 101013003 | 524 0640 02 | 640 | 50 |
| EDV-Nr. | Form-Nr. | Form | Länge |
| 101013004 | 524 0417 | 417 | 25 |
| EDV-Nr. | Form-Nr. | Form | Länge |
| 101013005 | 524 1566 00 | 1566 | 50 |

Moosgummi-Winkelprofile



| Artikel-Nr. | Beschreibung |
|-------------|-----------------------------------|
| 101013093 | EPDM - schwarz VE: Bund á 25 m |
| 101013094 | EPDM - schwarz VE: Bund á 25 m |

Gummi-Winkel-Profil (Lagerware)



| EDV-Nr. | Farbe | Qualität | Abmessungen (mm) | Lagerware |
|-----------|---------|-----------------------------------|------------------|-----------|
| 101022504 | schwarz | APTK / EPDM - 65 ° - 5 Shore A | 25 x 19 x 3 | * |

Einsteck-T-Profile aus Gummi und PVC

Nachstehende Profile werden als Anti-Rutschprofil im Marmor, Naturstein und Holzstufen eingesetzt (genutzt).

Folgende Profile gemäß Abbildung sind lieferbar:



| Artikel-Nr. |
|--|
| 4195 / PVC 10401522 / Gummi: Steg jedoch nur 8 mm lang und nur in schwarz |
| 4197 / PVC |
| 4199 / PVC |
| 1000 / Gummi |
| 2000 / PVC |

- In Folgenden Farben erhältlich:
 - dunkelgrau
 - beige
 - hellgrau
 - braun

Stahlzargendichtungen

Material Moosgummi
VE = 5 m

| | | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| ZM 513 grau | ZM 501 grau | ZM 502 grau 12 x 17 mm | ZM 528 grau / schwarz 10 x 16 mm |
| | | | |
| ZM 551 grau 15 x 20 mm | ZM 508 grau | ZM 538 grau | ZM 526 grau |
| | | | |
| ZM 505 grau | ZM 541 grau 14 x 18 mm | ZM 543 grau 14 x 14 mm | ZM 556 grau 5 x 20 mm |
| | | | |
| ZM 544 grau 4 x 8 mm | ZM 537 grau 13 x 12 mm | ZM 542 grau 15 x 13 mm | ZM 527 grau |
| | | | |
| ZM 530 grau | ZM 519 grau | ZM 536 grau | ZM 504 grau |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| ZM 517 grau | ZM 516 grau | ZM 545 grau / schwarz 4 mm | ZM 546 grau / schwarz 5 mm |
| | | | |
| ZM 547 grau / schwarz 6 mm | ZM 548 grau / schwarz 7 mm | ZM 562 grau 12 mm | ZM 514 grau / schwarz 14 mm |
| | | | |
| ZM 535 grau | ZM 511 grau | ZM 512 grau | ZM 503 grau |
| | | | |

Material TSP-LAN

| | | | |
|---|--|------------------------------------|-----------------------------|
| ZD 157 weiß / beige / grau / braun VE = 60 m | ZD 129 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 135 weiß / grau VE = 60 m | ZD 256 grau VE = 55 m |
| | | | |
| ZD 218 grau VE = 60 m | ZD 113 grau VE = 60 m | ZD 255 grau VE = 60 m | ZD 125 grau VE = 55 m |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

| | | | |
|------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| ZD 235 grau VE = 60 m | ZD 236 grau VE = 60 m | ZD 111 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 169 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 234 grau VE = 60 m | ZD 191 weiß / grau / beige VE = 60 m | ZD 189 weiß / grau VE = 60 m | ZD 199 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 194 weiß / grau VE = 60 m | ZD 154 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 219 grau VE = 50 m | ZD 195 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 221 grau VE = 60 m | ZD 220 grau VE = 60 m | ZD 222 grau VE = 60 m | ZD 217 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 240 grau VE = 60 m | ZD 179 grau VE = 60 m | ZD 159 weiß / grau / beige VE = 60 m | ZD 185 grau VE = 45 m |
| | | | |
| ZD 166 grau VE = 60 m | ZD 140 grau VE = 55 m | ZD 211 grau VE = 50 m | ZD 138 grau VE = 40 m |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

| | | | |
|--|--|---|--|
| ZD 118 weiß / grau VE = 60 m | ZD 196 grau VE = 60 m | ZD 149 grau VE = 60 m | ZD 105 weiß / grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 238 grau VE = 60 m | ZD 134 grau VE = 60 m | ZD 237 grau VE = 60 m | ZD 200 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 148 grau VE = 60 m | ZD 168 weiß / grau / braun VE = 50 m | ZD 172 grau VE = 60 m | ZD 182 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD 161 grau VE = 60 m | ZD 210 schwarz VE = 30 m | ZD 209 schwarz VE = 30 m | ZD 101 weiß / grau / braun VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 130 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 250 grau VE = 60 m | ZD 251 grau VE = 60 m | ZD 235 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 230 grau VE = 60 m | ZD 204 grau VE = 50 m | ZD 127 weiß / gru / braun VE = 60 m | ZD 254 weiß / grau VE = 60 m |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

| | | | |
|--|--|--|------------------------------------|
| ZD 133 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 180 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 108 grau VE = 60 m | ZD 147 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 126 weiß / grau VE = 50 m | ZD 245 weiß / grau VE = 55 m | ZD 137 grau VE = 50 m | ZD 249 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 175 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 165 grau VE = 50 m | ZD 224 grau VE = 60 m | ZD 265 grau VE = 55 m |
| | | | |
| ZD 114 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 260 grau VE = 60 m | ZD 192 weiß / grau / braun VE = 60 m | ZD 132 weiß / grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 225 grau VE = 50 m | ZD 226 grau VE = 60 m | ZD 104 grau VE = 60 m | ZD 102 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 153 grau VE = 60 m | ZD 162 grau Ve = 60 m | ZD 246 grau VE = 60 m | ZD 103 grau VE = 60 m |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ZD 121 grau VE = 60 m | ZD 152 grau VE = 50 m | ZD 181 grau VE = 50 m | ZD 197 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 110 grau VE = 60 m | ZD 170 grau VE = 60 m | ZD 198 grau VE = 60 m | ZD 187 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 252 grau VE = 60 m | ZD 115 grau VE = 50 m | ZD 213 grau VE = 60 m | ZD 143 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 264 grau VE = 60 m | ZD 232 grau VE = 60 m | ZD 243 grau VE = 60 m | ZD 171 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 212 grau VE = 50 m | ZD 124 grau Ve = 60 m | ZD 257 grau VE = 60 m | ZD 122 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD 158 grau VE = 50 m | ZD 160 grau VE = 60 m | ZD 109 grau VE = 50 m | ZD 173 grau VE = 55 m |
| | | | |








Stahlzargendichtungen

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ZD 136 grau VE = 50 m | ZD 167 grau VE = 60 m | ZD 163 grau VE = 60 m | ZD 117 grau VE = 70 m |
| | | | |
| ZD 206 grau VE = 50 m | ZD 119 grau VE = 50 m | ZD 176 grau VE = 40 m | ZD 156 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD 106 grau VE = 45 | ZD 116 grau VE = 60 m | ZD 139 grau VE = 45 m | ZD 258 grau VE = 45 m |
| | | | |
| ZD 123 grau VE = 45 m | ZD 259 grau VE = 45 m | ZD 233 grau VE = 55 m | ZD 120 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD 274 grau VE = 60 m | ZD 239 grau VE = 50 m | ZD 112 grau VE = 60 m | ZD 207 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD144 grau VE = 50 m | ZD 216 grau VE = 50 m | ZD 155 grau VE = 50 m | ZD 266 grau VE = 50 m |
| | | | |

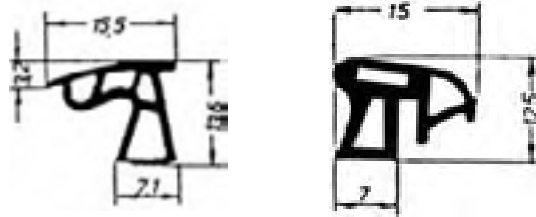
Stahlzargendichtungen

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ZD 242 grau VE = 55 m | ZD 145 grau VE = 60 m | ZD 146 grau VE = 60 m | ZD 151 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 142 grau VE = 55 m | ZD 244 grau VE = 50 m | ZD 248 grau VE = 55 m | ZD 183 grau VE = 50 m |
| | | | |
| ZD 188 grau VE = 60 m | ZD 203 grau VE = 50 m | ZD 193 grau VE = 60 m | ZD 150 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 128 grau VE = 60 m | ZD 177 grau VE = 60 m | ZD 227 grau VE = 45 m | ZD 184 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 141 grau VE = 60 m | ZD 214 grau VE = 50 m | ZD 202 grau VE = 60 m | ZD 201 grau VE = 60 m |
| | | | |
| ZD 186 grau VE = 60 m | ZD 205 grau VE = 40 m | ZD 164 grau VE = 50 m | ZD 131 grau VE = 50 m |
| | | | |

Stahlzargendichtungen

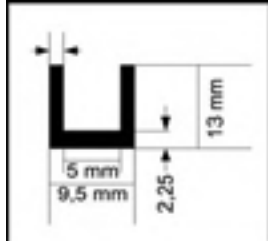
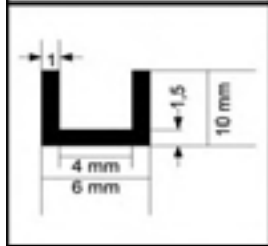
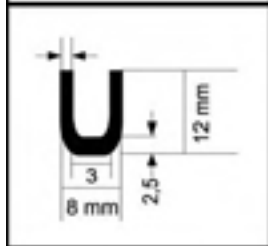
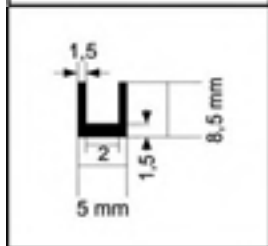
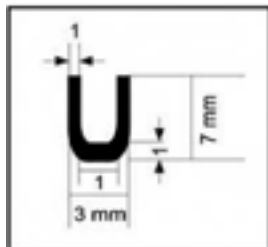
| | | | |
|---|---|---|---|
| ZD 178 grau VE = 50 m | ZD 241 grau Ve = 40 m | ZD 276 grau VE = 60 m | ZD 277 grau VE = 60 m |
|  |  |  |  |
| ZD 278 grau Ve = 60 m | ZD 273 grau VE = 50 m | ZD 223 grau VE = 45 m | |
|  |  |  | |

Gummi-Türzargen-Profile



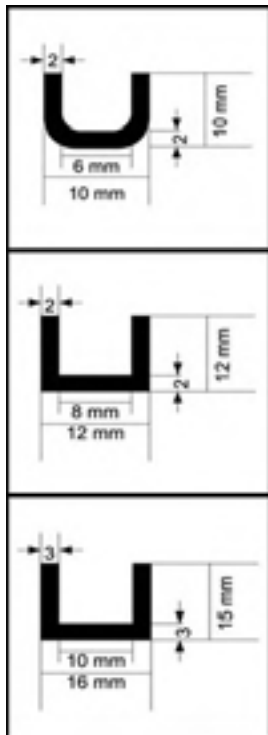
| Artikel-Nr. | Qualität | Profil | Shore | Farbe | Rollenlänge (m) | Lagerware |
|-------------|----------|--------|-------|-------|-----------------|-----------|
| 3439 | SBR | G 506 | 60 | grau | 30 | |
| 3436 | SBR | G 110 | 60 | grau | 30 | |

U-Profile



| EDV-Nr. | Form-Nr. | Qualität | Lagerware |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|
| 101022000 | 0951 | SBR-70° Shore / schwarz | * |
| 101022004 | 4788 | SBR-55° Shore / schwarz | * |
| 101022005 | 7292 | CR-55° Shore / schwarz | * |
| 101022001 | 2145 | SBR-70° Shore / schwarz | * |
| 101022006 | 491 | SBR-70° Shore / schwarz | * |

U-Profile aus Gummi



| EDV-Nr. | Form-Nr. | Qualität | Lagerware |
|-----------|----------|--------------------------|-----------|
| 101022007 | 769 | SBR-70° Shore / schwarz | * |
| 101022002 | 6515 | SBR-55° Shore / schwarz | * |
| 101022003 | 3747 | EPDM-60° Shore / schwarz | * |

Gummi-Fahnen-Profile



| Form-Nr. | Artikel-Nr. | Qualität | VE (m) | Lagerware |
|-----------|-------------|--------------------|--------|-----------|
| 101024001 | 402 0041 | EPDM -60°C / Shore | 100 | * |

Gummi-Rundschnur umspinnen



| EDV-Nr. | Stärke | Farbe | Lagerware |
|---------|--------|-------------|-----------|
| 180204 | 2 | weiß | * |
| 180201 | 4 | weiß / blau | * |
| 180202 | 6 | | * |
| 180203 | 8 | | * |
| 180205 | 10 | rot | * |

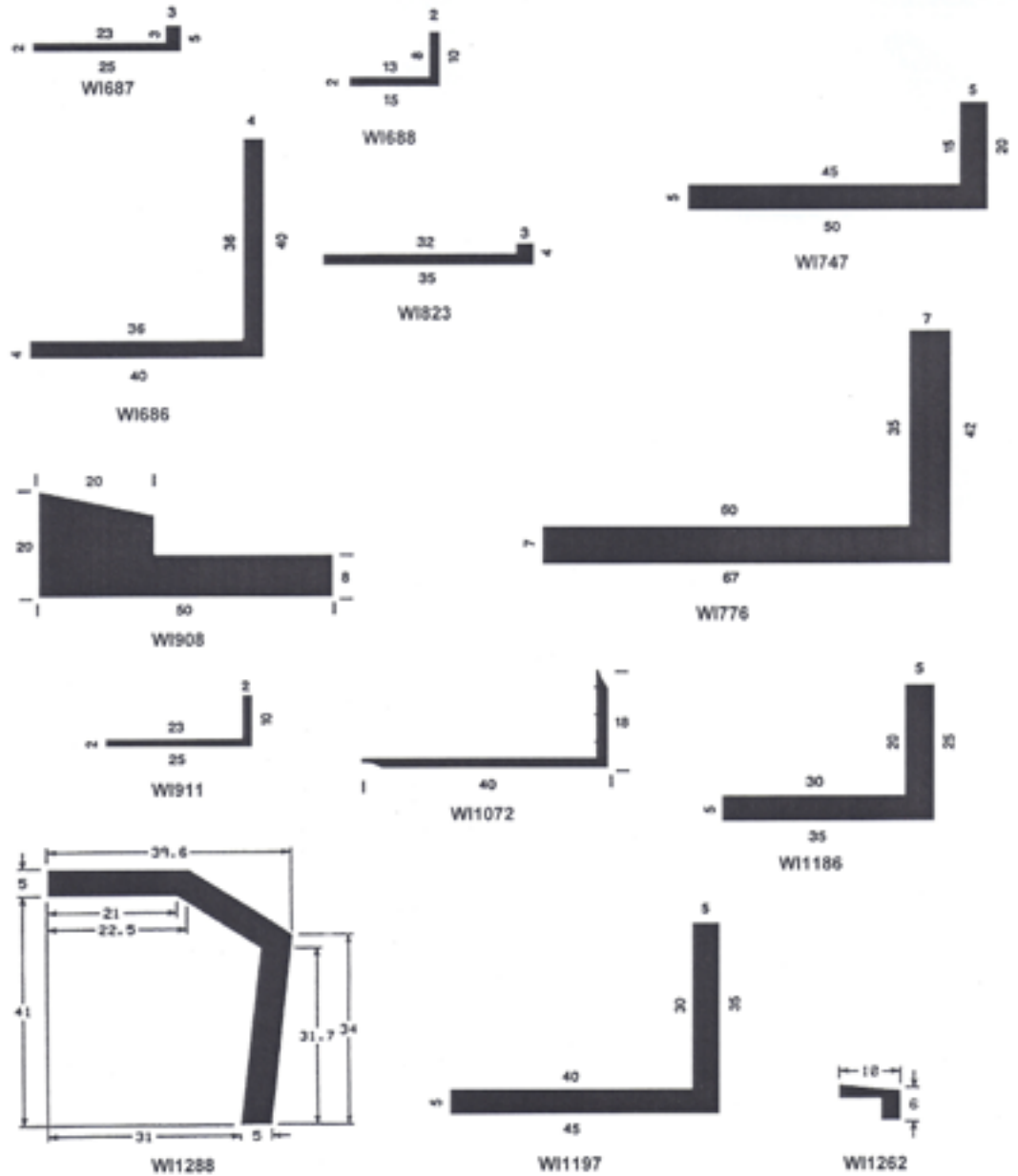
Gummi-Rundschnur



Perbunan - Qualität „schwarz“, ca. 60 +/- 5°C Shore A ölbeständig.
Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E 2.

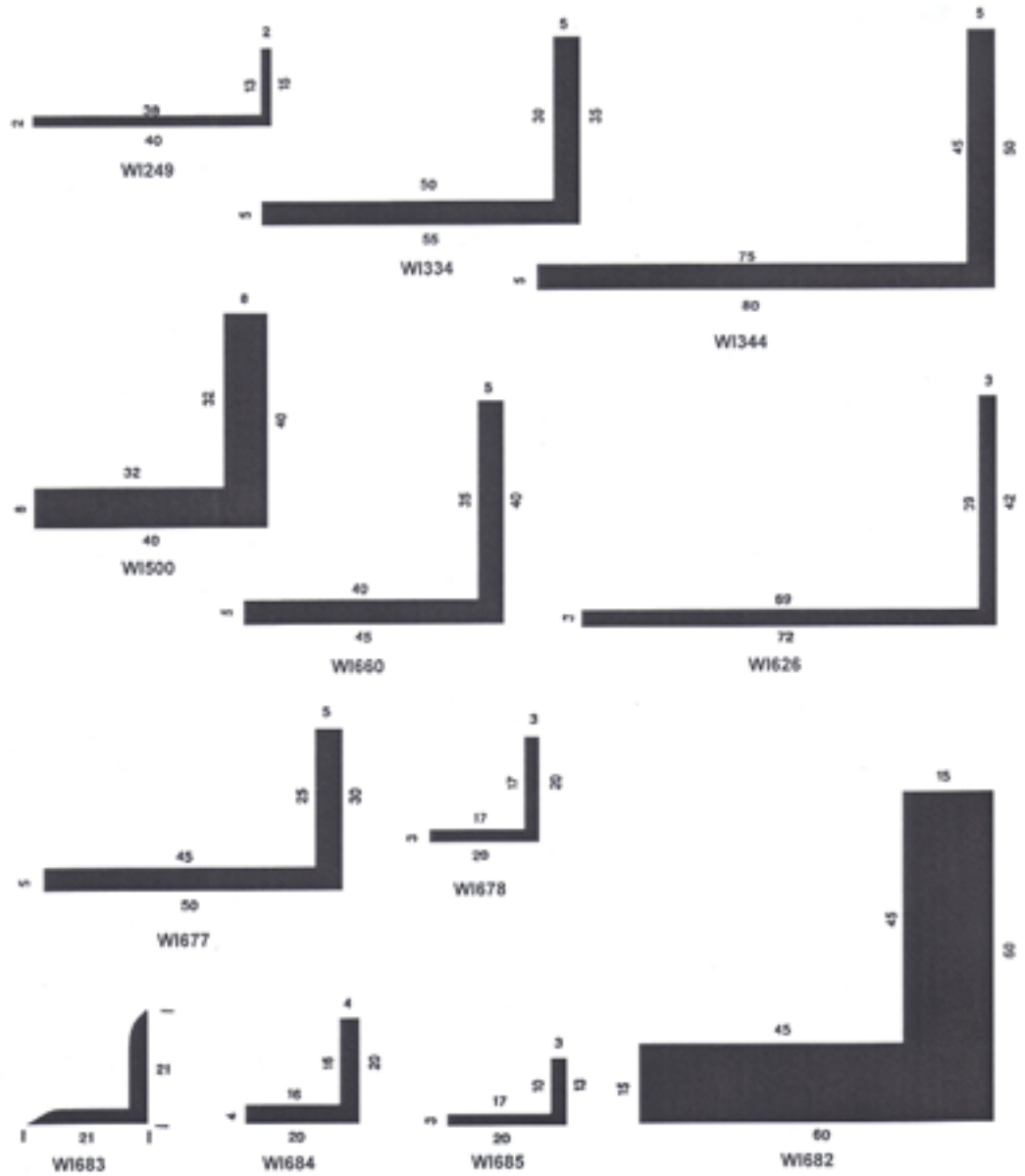
| EDV-Nr. | Qualität | Shore | Farbe | Ø (mm) | Lagerware |
|-----------|----------|---------------|---------|--------|-----------|
| 101021100 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 2 | * |
| 101021101 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 2,5 | * |
| 101021102 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 3 | * |
| 101021103 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 4 | * |
| 101021104 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 5 | * |
| 101021105 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 6 | * |
| 101021106 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 7 | * |
| 101021107 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 8 | * |
| 101021108 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 10 | * |
| 101021109 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 12 | * |
| 101021110 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 13 | * |
| 101021111 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 14 | * |
| 101021112 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 15 | * |
| 101021113 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 16 | * |
| 101021114 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 18 | * |
| 101021115 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 20 | * |
| 101021116 | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 25 | * |
| | Perbunan | ca. 60° Shore | schwarz | 30 | |

Vollgummi bzw. Weich-PVC-Profile (Anfertigungsware)



Preise, Bundlänge, Qualität und Farbe auf Anfrage.

Vollgummi bzw. Weich-PVC-Profile (Anfertigungsware)



Gummi-Vierkant-Profil NBR

Perbunan „schwarz“, ca 65 +/- 5°C Shore A.
Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E 2.

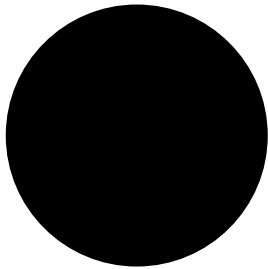
| Abmessungen (mm vkt.) |
|-----------------------|
| 3 x 3 |
| 4 x 4 |
| 5 x 5 |
| 6 x 6 |
| 8 x 8 |
| 10 x 10 |
| 12 x 12 |
| 15 x 15 |
| 20 x 20 |

Fluorkautschuk-Rundschnur Viton

Qualität FPM 75 „schwarz“, ca. 75 +/- 5 °C Shore A.
Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E 1 / E 2.

| Durchmesser (mm) |
|------------------|
| 2 |
| 2,5 |
| 3 |
| 3,5 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |
| 13 |
| 14 |
| 15 |
| 16 |
| 18 |
| 20 |

Gummi-Rundschnur



NK - Qualität „Para graubraun“, ca. 40 +/- 5°C Shore A.
 Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E 2.

| Durchmesser (mm) |
|------------------|
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 12 |
| 15 |
| 20 |

EPDM - Qualität „schwarz“, ca. 60 +/- 5°C Shore A.
 Alterungs-, ozon- und witterungsbeständig.
 Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E 2.

| Durchmesser (mm) |
|------------------|
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 10 |
| 12 |
| 15 |
| 20 |

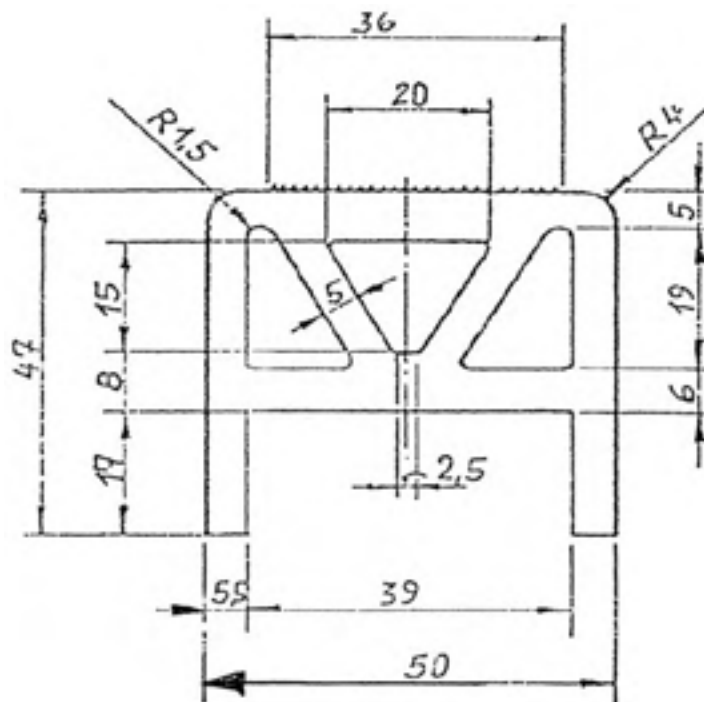
Für Zwischenabmessungen sowie für unsere EPDM - Qualitäten mit 50°C, 70°C und 80°C.
 Für die Shorehärte erbitten wir Ihre Anfrage.

Teflon-Dichtungsschnur

Ungesintert, gewickelt auf Rollen

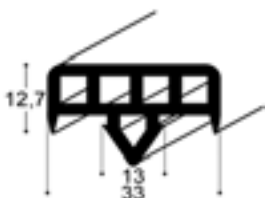
| EDV-Nr. | Abmessung Ø (mm) | Rollenlänge (m) |
|----------|---------------------|-----------------|
| 08402002 | 1 | 100 |
| 08402003 | 2 | 20 |
| 08402004 | 2,5 | 20 |
| 08402005 | 3 | 20 |
| 08402006 | 4 | 20 |
| 08402007 | 5 | 20 |
| 08402008 | 6 | 15 |
| 08402009 | 8 | 8 |
| 08402010 | 10 | 5 |
| 08402011 | 12 | 5 |

Bootsauflage-Profile für Bootstrailer mit Stahl 40 mm



| EDV-Nr. | Form-Nr. | Qualität | Farbe | Längen (m) | Lagerware |
|----------|----------|--------------------|---------|------------|-----------|
| 10107010 | 10 728 | SBR-60 °C Shore | schwarz | 10 | * |

Weich-PVC-Auflagenprofile



| Artikel-Nr. | Farbe |
|-------------|---------|
| 7154 | schwarz |

Gummi-Scheuerleisten

Abriebfeste Gummi-Mischung.

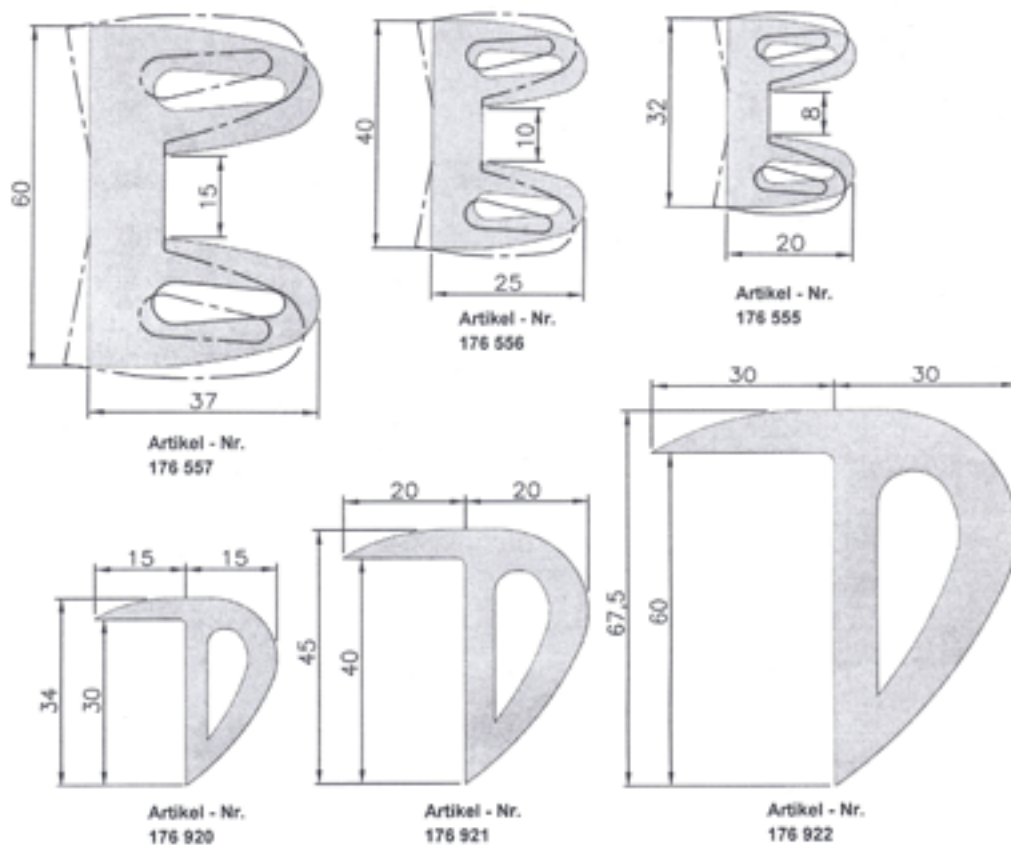
Öl- und witterungsbeständig.

Hagenbauqualität gemäß den Empfehlungen der E 62.

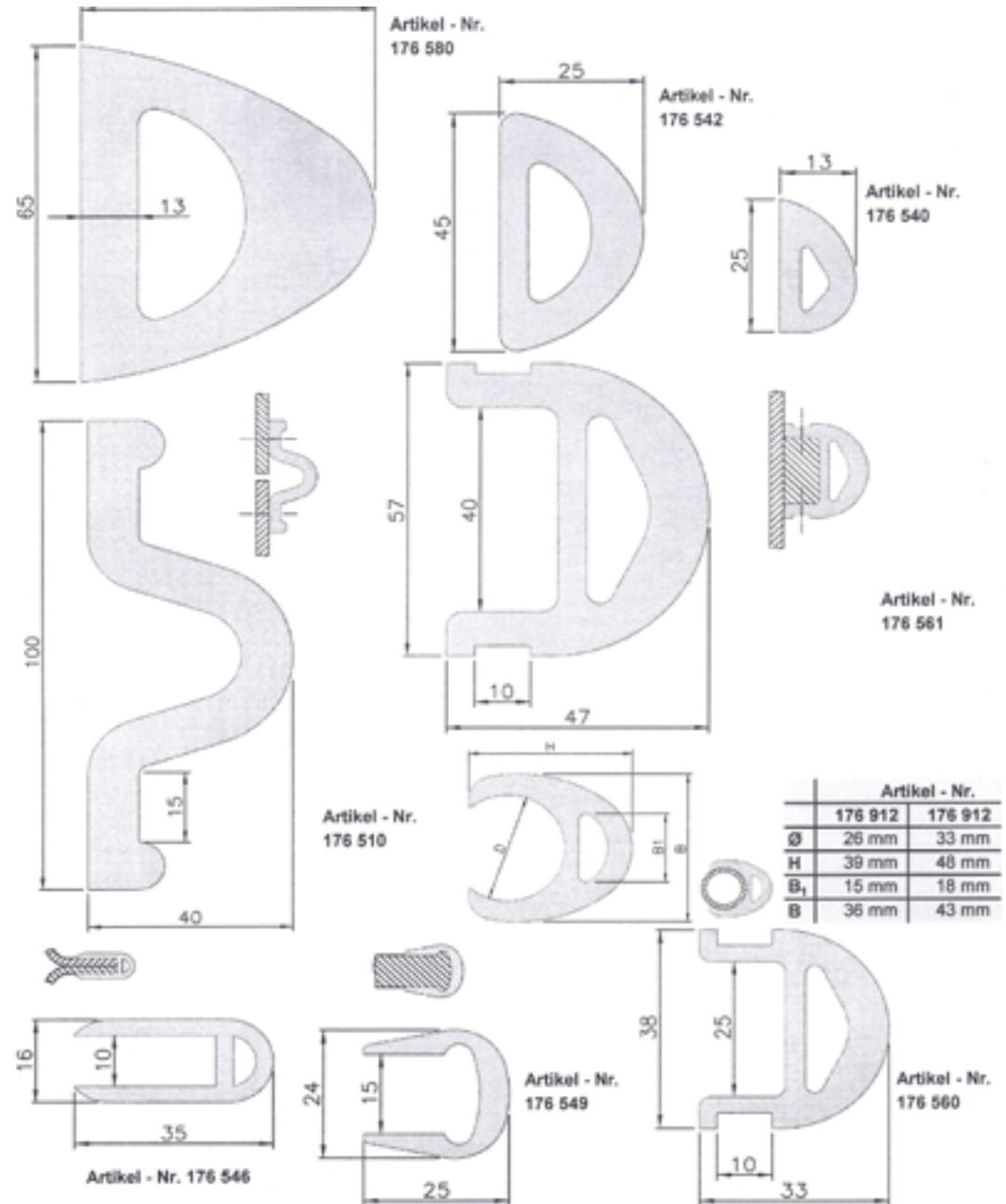
Durch die gute elastische Verformbarkeit werden auftretende hohe Stoßkräfte „weich“ abgedert.

- **Lieferumfang:** Die Lieferung von Gummileisten erfolgt in Längen von 10 m und 20 m
- **Montage:** Zur Montage empfehlen wir folgende Metallleisten

| Artikel-Nr | Abmessungen (mm) |
|------------|------------------|
| 175 555 | 8 x 2 x 3000 |
| 175 556 | 10 x 3 x 3000 |
| 175 557 | 15 x 3 x 3000 |
| 179 556 | 10 x 3 x 4000 |
| 179 557 | 15 x 3 x 4000 |

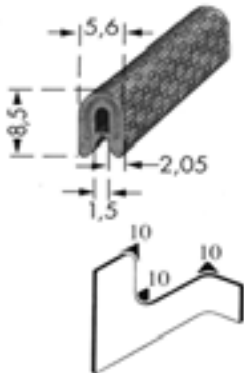


Gummi-Scheuerleisten

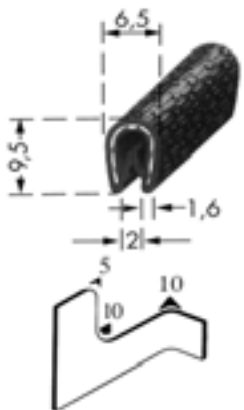


Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile

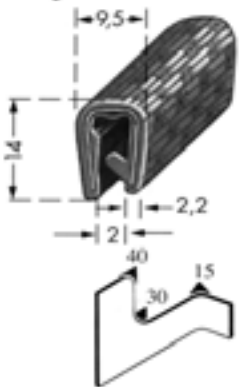
Flexibler Kantenschutz



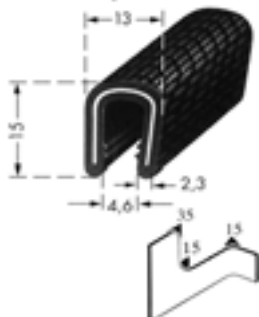
| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0025 | PVC | 1 | grau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 55 | 100 |
| 461 0044 | PVC | 1 | schwarz | | 55 | 100 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0026 | PVC | 1 - 2 | weißgrau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 65 | 100 |
| 461 0028 | PVC | 1 - 2 | schwarz | | 65 | 100 |
| 461 0054 | PVC | 1 | silber | | 65 | 100 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0024 | PVC | 1 - 3 | grau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 160 | 100 |
| 461 0116 | PVC | 1 - 3 | schwarz | | 160 | 100 |

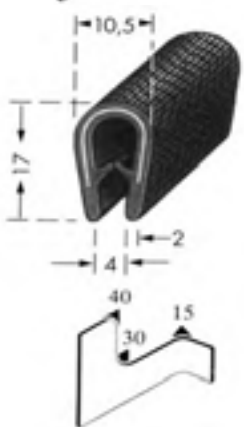


| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0047 | PVC | 6 - 8 | hellgrau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 160 | 100 |
| 461 0063 | PVC | 6 - 8 | schwarz | | 160 | 100 |

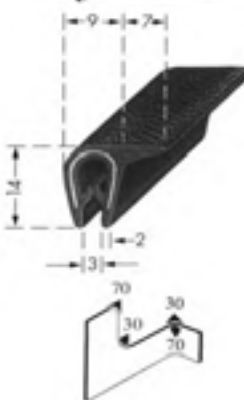
Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile



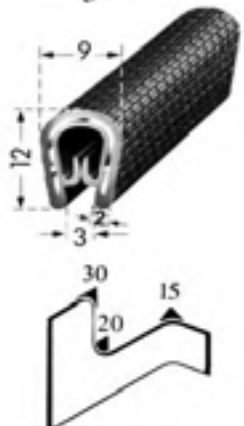
| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0027 | PVC | 1 - 4 | anthrazit | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 140 | 100 |
| 461 0029 | PVC | 1 - 4 | hellgrau | | 140 | 100 |
| 461 0064 | | 1 - 4 | schwarz | | 140 | |



| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0031 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 155 | 100 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0030 | PVC | 1 - 3 | anthrazit | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 190 | 100 |

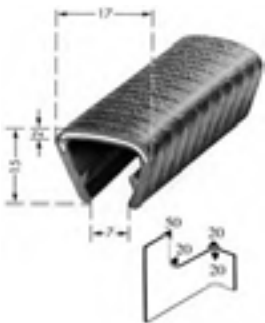


| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0074 | PVC | 1 - 3 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 120 | 100 |

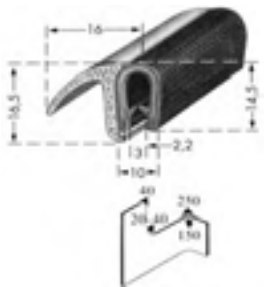
Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0103 | PVC | 4 - 6 | hellgrau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 190 | 100 |
| 461 0104 | PVC | 4 - 6 | schwarz | | 190 | 100 |

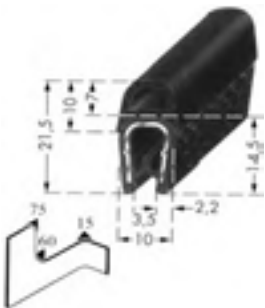


| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|----------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0115 | PVC | 9 - 12 | hellgrau | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 162 | 100 |



Dichtungs-Profil

| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0046 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 170 | 50 |

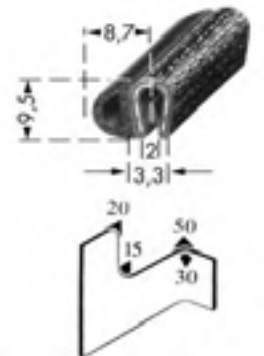


| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0048 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 175 | 50 |

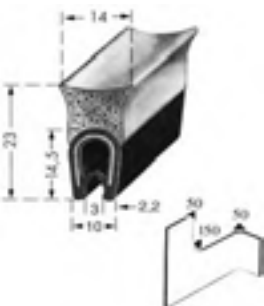
Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile



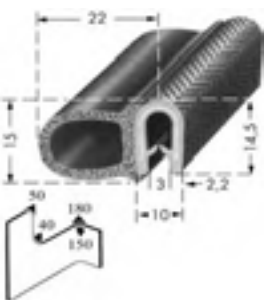
| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0051 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 190 | 50 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0059 | PVC | 1 - 2 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 90 | 100 |

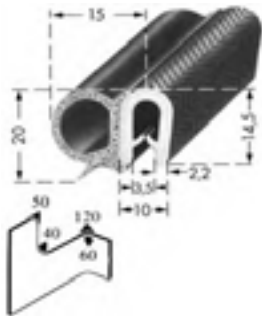


| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0065 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 175 | 50 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0066 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 200 | 50 |

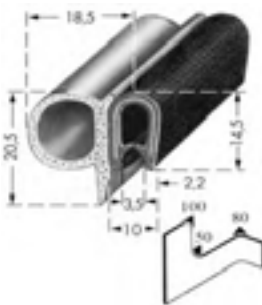
Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0067 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 180 | 50 |

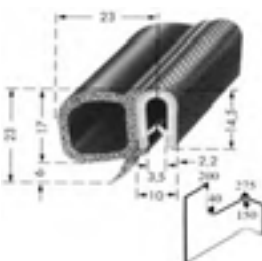


| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0069 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 90 | 100 |



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|------------------------------------|---------------|--------|
| 461 0077 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlbürstenband | 185 | 50 |

verklebt mit Moosgummi - Dichtungsprofil (EPDM)



| Artikel-Nr. | Material | Klemm-bereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0078 | PVC | 1 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 245 | 25 |

verklebt mit Moosgummi - Dichtungsprofil (EPDM)

Gista-Profil



| Artikel-Nr. | Material | Klemmbereich (mm) | Farbe | Sonderheit | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------------------------|---------------|--------|
| 461 0114 | PVC | 2 - 4 | schwarz | mit eingebettetem Stahlgerüstband | 203 | 50 |

verklebt mit Moosgummi - Dichtungsprofil (EPDM)

Gummi-Klemmprofile

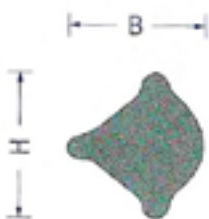


| Artikel-Nr | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | Biege- radius (mm) | Ge- wicht (g/m) | VE (Bund á ... m) | Füllerprofil |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|
| G550F9079 | 2,5 | 1,5 | 7,0 | 16,0 | 7,5 | 7,0 | 80 | 300 | 15 | G550F9059 |
| G550F9089 | 2,5 | 3,0 | 7,0 | 17,9 | 1,5 | 11,5 | 100 | 360 | 17 | G550F9059 |
| G550F9129 | 3,0 | 1,0 | 4,0 | 11,6 | 4,5 | 6,0 | 35 | 145 | 20 | G550F9039 |
| G550F9139 | 3,0 | 2,0 | 4,0 | 10,2 | 3,0 | 3,0 | 20 | 95 | 50 | G550F9019 |
| G550F9219 | 4,0 | 1,5 | 4,0 | 13,6 | 5,0 | 6,0 | 35 | 165 | 25 | G550F9039 |
| G550F9229 | 4,0 | 1,5 | 7,0 | 16,0 | 7,0 | 7,0 | 80 | 270 | 20 | G550F9059 |
| G550F9249 | 4,0 | 2,0 | 7,3 | 18,0 | 11,0 | 8,7 | 100 | 405 | 15 | G550F9059 |
| G550F9239 | 4,0 | 3,0 | 4,0 | 12,6 | 5,0 | 3,0 | 35 | 150 | 25 | G550F9039 |
| G550F9259 | 4,0 | 3,0 | 7,5 | 19,5 | 12,5 | 9,5 | 100 | 430 | 15 | G550F9059 |
| G550F9269 | 4,0 | 3,0 | 7,0 | 16,0 | 7,0 | 7,0 | 80 | 123 | 15 | G550F9059 |
| G550F9279 | 4,0 | 4,0 | 7,5 | 18,0 | 7,5 | 8,0 | 100 | 355 | 15 | G550F9059 |
| G550F9316 | 4,5 | 5,0 | 7,0 | 16,0 | 7,0 | 7,0 | 80 | 300 | 20 | G550F9059 |
| G550F9419 | 5,0 | 2,0 | 5,0 | 15,0 | 6,0 | 6,0 | 100 | 350 | 50 | G550F9059 |
| G550F9429 | 5,0 | 2,0 | 7,5 | 19,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 410 | 15 | G550F9059 |
| G550F9439 | 5,0 | 3,0 | 7,5 | 18,0 | 7,5 | 8,0 | 90 | 345 | 20 | G550F9059 |

Gummi-Klemmprofile

| Artikel-Nr | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | Biege- radius (mm) | Ge- wicht (g/m) | VE (Bund á ... m) | Füllerprofil |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|
| G550F9449 | 5,0 | 3,0 | 7,5 | 19,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 460 | 15 | G550F9059 |
| G550F9459 | 5,0 | 5,0 | 7,0 | 18,4 | 9,0 | 8,0 | 90 | 360 | 16 | G550F9059 |
| G550F9529 | 5,5 | 2,0 | 7,3 | 19,0 | 11,0 | 8,7 | 100 | 400 | 15 | G550F9059 |
| G550F9619 | 6,0 | 1,5 | 7,5 | 19,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 400 | 15 | G550F9059 |
| G550F9629 | 6,0 | 2,5 | 7,0 | 19,0 | 8,0 | 8,0 | 90 | 350 | 15 | G550F9059 |
| G550F9639 | 6,0 | 3,0 | 7,5 | 19,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 410 | 15 | G550F9059 |
| G550F9649 | 6,0 | 4,0 | 7,5 | 19,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 390 | 15 | G550F9059 |
| G550F9659 | 6,0 | 6,0 | 8,5 | 19,0 | 9,5 | 9,0 | 100 | 435 | 15 | G550F9059 |
| G550F9719 | 7,0 | 3,0 | 7,0 | 20,5 | 12,0 | 8,5 | 100 | 415 | 50 | G550F9059 |
| G550F9729 | 7,0 | 4,0 | 7,5 | 19,0 | 11,0 | 9,5 | 100 | 470 | 15 | G550F9059 |
| G550F9759 | 8,0 | 3,0 | 7,5 | 22,0 | 12,5 | 9,5 | 120 | 600 | 15 | G550F9059 |
| G550F9769 | 8,0 | 4,0 | 8,5 | 25,0 | 12,5 | 10,0 | 100 | 620 | 15 | G550F9059 |
| G550F9819 | 10,0 | 3,0 | 7,5 | 23,0 | 12,5 | 9,5 | 120 | 600 | 15 | G550F9059 |
| G550F9829 | 10,0 | 6,0 | 7,5 | 24,0 | 12,5 | 9,5 | 100 | 570 | 15 | G550F9059 |

Füllerprofile



| Artikel-Nr. | Höhe (mm) | Breite (mm) | Material | Farbe | Gewicht (g/m) | VE (Bund á ... m) |
|-------------|-----------|-------------|----------|---------|---------------|-------------------|
| G550F9019 | 5,5 | 4,5 | EPDM | schwarz | 18 | 50 |
| G550F9039 | 7,0 | 6,0 | EPDM | schwarz | 28 | 50 |
| G550F9059 | 9,5 | 7,5 | EDM | schwarz | 50 | 50 |

Werkzeugtasche

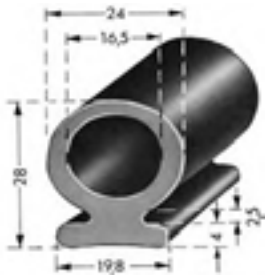
| Artikel-Nr. | Lagerware |
|-------------|-----------|
| 365 0000 | * |



Inhalt bestehend aus:

- 1 Werkzeug 365 0001 mit auswechselbarer Führungsöse 365 0007 zum Einziehen der Füllerprofile 404 0002/0014 und 446 0029-0032/0034/0035/0052
- 1 Werkzeug 365 0002 für Scheibenmontage in Klemmprofilen
- 1 Schlüssel 365 0004 DIN 911 zum Feststellen und Lösen aller Führungsösen
- 1 Montageanleitung für den Einbau von Klemmprofilen
- Werkzeugtasche: PBC glasklar / Werkzeug 365 0001 / G AlMg blank
- Führungsöse 365 0007: Stahldraht gehärtet, blank
- Werkzeug 365 0002: Holzlack / Stift: Chrom-Vanadium-Stahl, blank
- Schlüssel 365 0004: Vergütungsstahlrohr
- 300 g/Stück

Fingerschutzprofile / Rolltorprofile



| Artikel-Nr. | Material | Shore | Gewicht (g/m) | VE (m) | Gesondert bestellen: Halteleiste |
|-------------|----------|-------|---------------|--------|----------------------------------|
| 403 0090 | EPDM | 60 | 400 | 15 | 21023 |



| Artikel-Nr. | Material | Shore | Gewicht (g/m) | VE (m) | Gesondert bestellen: Halteleiste |
|-------------|----------|-------|---------------|--------|----------------------------------|
| 403 0091 | EPDM | 60 | 480 | 30 | 21023 |



| Artikel-Nr. | Material | Shore | Gewicht (g/m) | VE (m) | Gesondert bestellen: Halteleiste |
|-------------|----------|-------|---------------|--------|----------------------------------|
| 403 0092 | EPDM | 60 | 640 | 15 | 21023 |

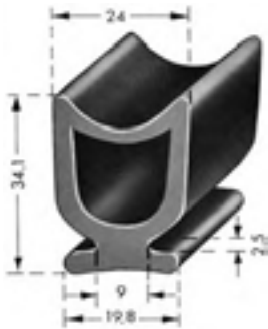
Halteleiste

Halteleiste für Schiebetürabdichtung

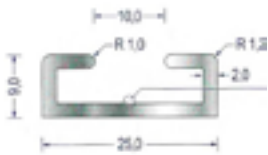


| Artikel-Nr. | Material | Maßstab | Gewicht (g/m) | VE (m) |
|---------------------|----------------|---------|---------------|-----------------------------|
| 21023 / 372 0227 | AlMgSL 0,5 F22 | 1 : 1 | 275 | 10 in Längen à 5 mtr. |

Halteleiste für Fingerschutzprofile

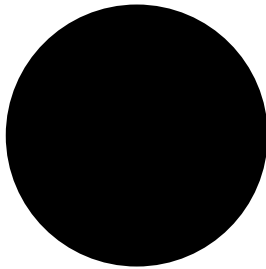


| Artikel-Nr. | Material | Shore | Gewicht (g/m) | VE (m) | Gesondert bestellen: Halteleiste |
|-------------|----------|-------|---------------|--------|----------------------------------|
| 403 0093 | EPDM | 70 | 435 | 35 | 21023 |



Alu Halteleiste Artikel Nr. 21023 für Rolltorprofile
in Längen a 5 mtr.

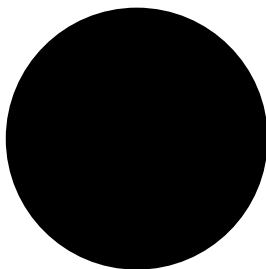
Silikon-Rundschnur rot



| EDV-Nr. | Abmessung | Qualität | Shore | Farbe | Fertigungslängen (m) | Lagerware |
|-----------|-----------|--------------|----------|-------|----------------------|-----------|
| 10105010 | 4 | ST-EC-60-378 | 30 - 60° | rot | 25 - 50 | |
| 120105011 | 6 | ST-EC-60-379 | 30 - 60° | rot | 25 - 50 | |
| 10105012 | 8 | ST-EC-60-380 | 30 - 60° | rot | 25 - 50 | |
| 10105030 | 5 | ST-EC-60-381 | 30 - 60° | rot | 25 - 50 | |

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage

Silikon-Rundschnur transluzent



| EDV-Nr. | Abmessung | Farbe | Fertigungslängen (m) | Lagerware |
|----------|-----------|-------------|----------------------|-----------|
| 10105013 | 4 | transparent | 25 - 50 | * |
| 10105006 | 5 | | 25 - 50 | * |
| 10105014 | 6 | | 25 - 50 | * |
| 10105065 | 8 | | 25 - 50 | * |
| 10105069 | 10 | | 25 - 50 | * |

Silikon-Profilschnur transparent

Qualität „SIL 60 transparent“, ca. 60 +/- 5°C Shore A.
 Geeignet für Pharmazie und Lebensmittel gemäß BGVV und FDA.
 Toleranz nach DIN ISO 3302-1 E 2.

| Abmessung (mm vkt.) |
|---------------------|
| 4 x 4 |
| 5 x 5 |
| 6 x 6 |
| 8 x 8 |
| 10 x 10 |
| 12 x 12 |
| 15 x 15 |
| 20 x 20 |

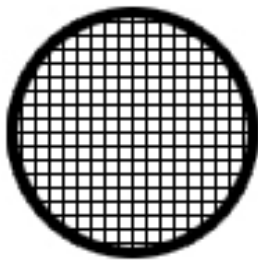
Gummiprofile aus Sythese-Elastomer EPDM / Syncammer

Gummiprofile aus Sythese-Elastomer EPDM (APTK) nach DIN 7863, schwarz, silikonisiert, passend für Aluminiumfenster und -fassaden.



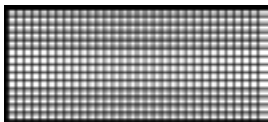
| Artikel-Nr. | Kartoninhalt (m) | Beschreibung |
|-------------|------------------|----------------------------------|
| 220076 | 70 | Glasdichtung 50 mm Auflagebreite |
| 220077 | 100 | Glasdichtung 46 mm Auflagebreite |
| 220098 | 40 | Glasdichtung 60 mm Auflagebreite |

Silikonschaum-Rundschnur ringsum mit Haut



| Abmessungen (mm) | | |
|------------------|-----|----|
| 3 | 6,5 | 18 |
| 4 | 7 | 20 |
| 4,5 | 8 | 25 |
| 5 | 10 | |
| 5,5 | 12 | |
| 6 | 15 | |

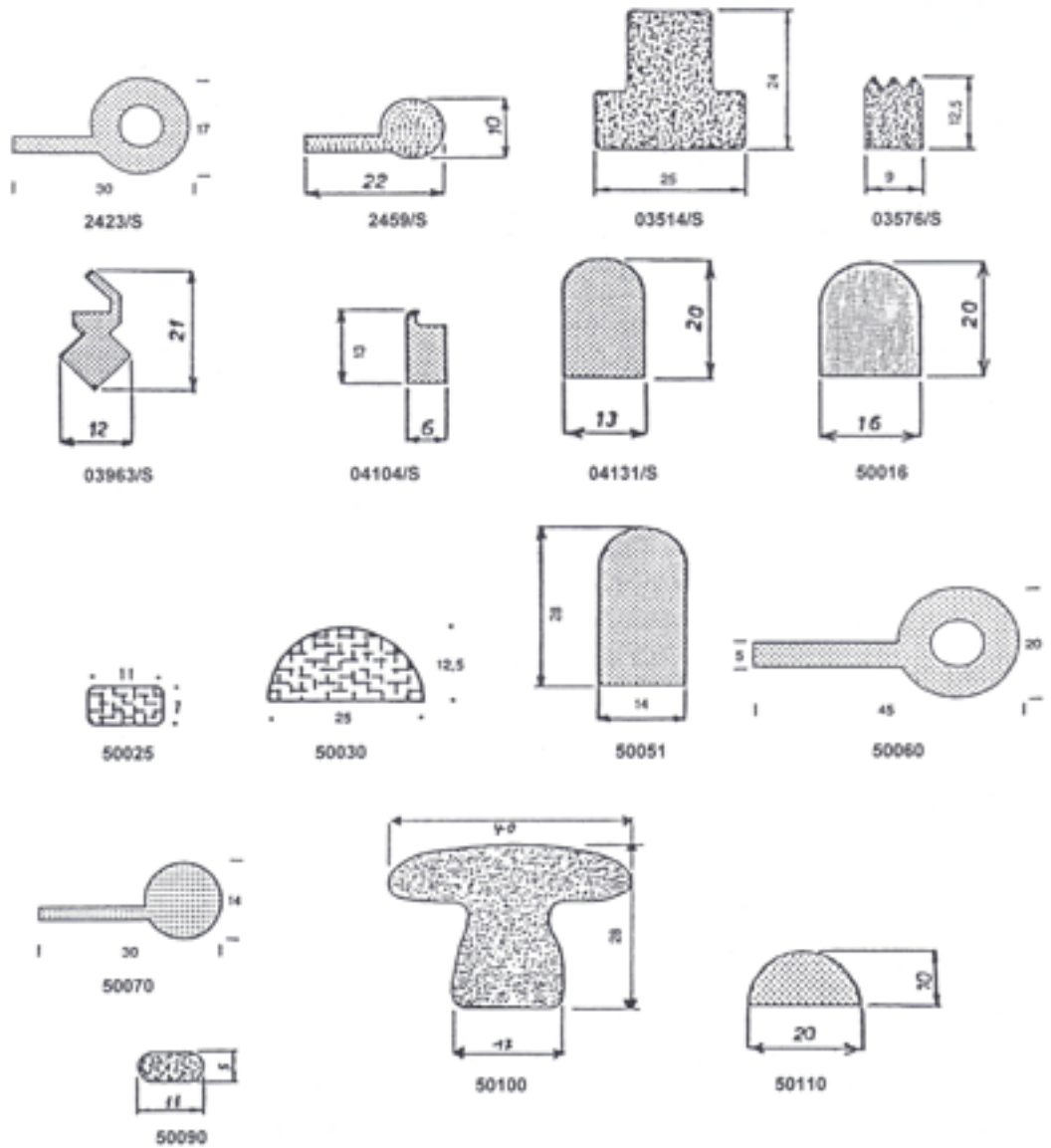
Silikonschaum-Vierkantprofile allseitig mit Haut



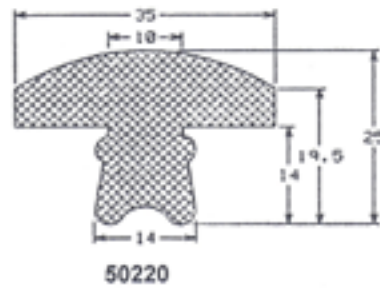
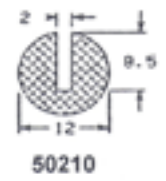
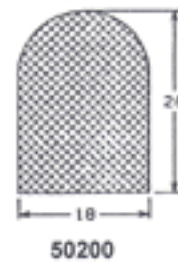
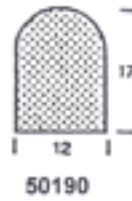
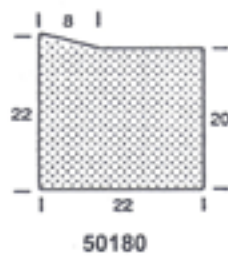
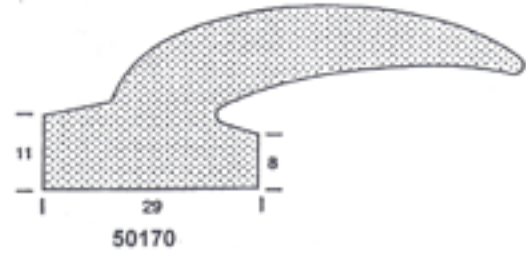
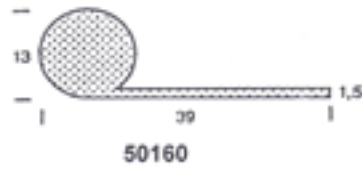
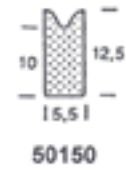
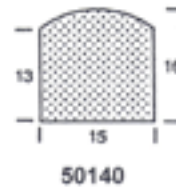
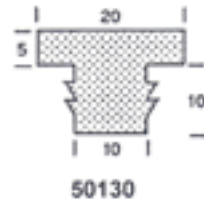
Auf Wunsch auch selbstklebende Ausführung (SK) einseitig auf Breitseite.

| Abmessungen (mm) | | | |
|------------------|--------|---------|---------|
| 2 x 20 | 5 x 5 | 8 x 20 | 12 x 40 |
| 3 x 5 | 5 x 6 | 8 x 24 | 15 x 15 |
| 3 x 10 | 5 x 10 | 8 x 38 | 15 x 20 |
| 3 x 15 | 5 x 15 | 10 x 10 | 15 x 25 |
| 3 x 16 | 5 x 20 | 10 x 12 | 15 x 30 |
| 3 x 20 | 5 x 25 | 10 x 15 | 20 x 20 |
| 3 x 25 | 5 x 30 | 10 x 20 | 20 x 25 |
| 3 x 30 | 5 x 40 | 10 x 25 | 20 x 30 |
| 3 x 35 | 6 x 8 | 10 x 30 | 20 x 50 |
| 4 x 5 | 6 x 15 | 10 x 35 | 24 x 24 |
| 4 x 10 | 6 x 20 | 10x 45 | 25 x 25 |
| 4 x 15 | 6 x 40 | 12 x 12 | 25 x 30 |
| 4 x 20 | 8 x 8 | 12 x 15 | 30 x 30 |
| 4,5 x 70 | 8 x 10 | 12 x 30 | 35 x 35 |
| 4,75 x 25,4 | 8 x 15 | 12 x 35 | 40 x 40 |

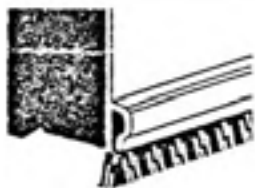
Silikon-Profile



Silikon-Profile



Fenster- und Türdichtungen



Türbodendichtung Super

Selbstklebende Türbodendichtung aus Hart - PVC mit schwarzer PP - Bürste. Aus Umweltgründen lose verpackt, mit selbstklebendem SB - Etikett.

| Artikel-Nr. | Breite (mm) | Dicke (mm) | Länge (m) | Farbe | VE (Stück) | Lagerware |
|-------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|
| 8202 | 43 | 6 | 1,02 | weiß | 25 | * |
| 8203 | 43 | 6 | 1,02 | braun | 25 | * |
| 8204 | 43 | 6 | 1,02 | nussbraun | 25 | |
| 8205 | 43 | 6 | 1,02 | eiche | 25 | |
| 8206 | 43 | 6 | 1,02 | transparent | 25 | * |



Türbodendichtung Super

Hochwertige, schwere Türbodendichtung aus eloxiertem Aluminium mit Mischhaarbürste. Selbstklebend ausgerüstet mit Spiegelklebeband. SB - verpackt im Beutel mit Sattletikett.

| Artikel-Nr. | Breite (mm) | Dicke (mm) | Länge (m) | Farbe | VE (Stück) | Lagerware |
|-------------|-------------|------------|-----------|--------|------------|-----------|
| 8301 | 50 | 8 | 0,98 | natur | 10 | * |
| 8302 | 50 | 8 | 0,98 | gold | 10 | |
| 8303 | 50 | 8 | 0,98 | bronze | 10 | |



Schaumstoffdichtung

Einfache, selbstklebende Fenster- und Türdichtung aus PUR-Schaumstoff. Verpackt in umweltfreundlicher Faltschachtel mit Fensterausschnitt.

| Artikel-Nr. | Breite (mm) | Dicke (mm) | Länge (m) | Farbe | VE (Stück) | Lagerware |
|-------------|-------------|------------|-----------|-------|------------|-----------|
| 4001 | 9 | 3 | 6 | weiß | 40 | |
| 4002 | 15 | 3 | 6 | weiß | 30 | |
| 4003 | 19 | 3 | 6 | weiß | 20 | |
| 4101 | 9 | 6 | 6 | weiß | 40 | * |
| 4102 | 15 | 6 | 6 | weiß | 30 | * |
| 4103 | 19 | 6 | 6 | weiß | 20 | * |

Gummi-Profile

Kronen - Profil - Dichtung

Langlebige, selbstklebende Fenster- und Tüрдichtung aus EPDM (APTK). Verpackt in umweltfreundlicher SB - Faltschachtel mit Fensterausschnitt.



| Artikel-Nr. | Breite (mm) | Dicke (mm) | Länge (m) | Farbe | VE (Stück) | Lagerware |
|-------------|-------------|------------|-----------|-------|------------|-----------|
| 4301 | 9 | 3 | 6 | weiß | 25 | * |
| 4303 | 9 | 3 | 6 | braun | 25 | * |
| 4302 | 9 | 3 | 6 | grau | 25 | * |

Luftpolster - P - Profil - Dichtung

Langlebige, selbstklebende Fenster- und Tüрдichtung aus EPDM (APTK). Verpackt in umweltfreundlicher SB - Faltschachtel.



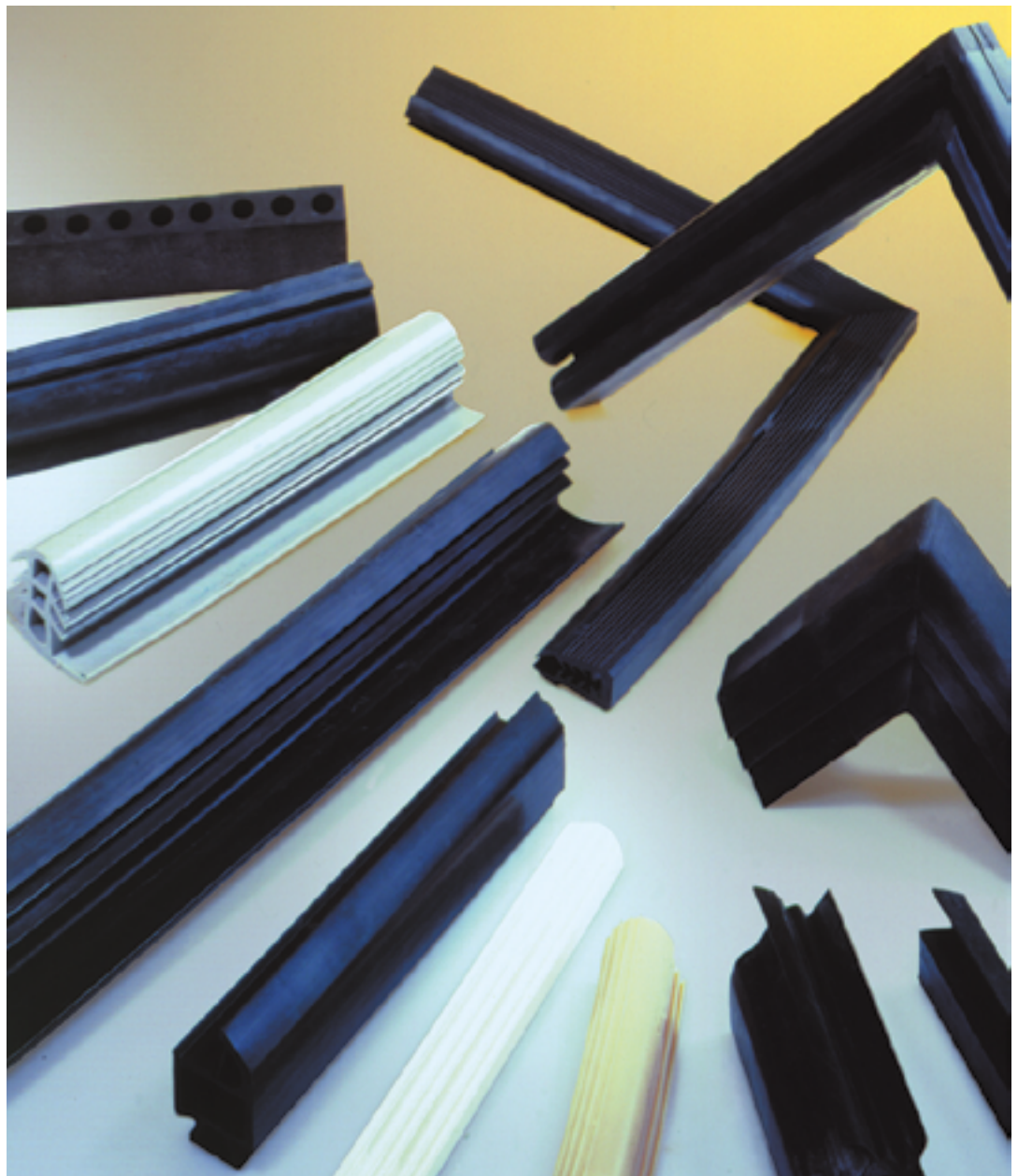
| Artikel-Nr. | Breite (mm) | Dicke (mm) | Länge (m) | Farbe | VE (Stück) | Lagerware |
|-------------|-------------|------------|-----------|-------|------------|-----------|
| 4401 | 9 | 6 | 6 | weiß | 25 | * |
| 4403 | 9 | 6 | 6 | braun | 25 | * |
| 4402 | 9 | 6 | 6 | grau | 25 | * |

PVC-Treppenhandlauf



| EDV-Nr. | Farbe | Originalrolle (m) | Profil (mm) | Lagerware |
|---------|------------------|-------------------|-------------|-----------------------|
| 1020501 | schwarz / 601 | 25 | 40 x 8 | * |
| 1020502 | rot / 308 | 25 | 40 x 8 | * |
| 1020503 | gold / 805 | 25 | 40 x 8 | * |
| 1020512 | grün / 713 | 25 | 40 x 8 | solange Vorrat reicht |
| 1020513 | braun / Ral 8014 | 25 | 40 x 8 | solange Vorrat reicht |
| 1020514 | grau / 606 | 25 | 40 x 8 | solange Vorrat reicht |

Elastomer- und Kunststoffprofile



Weich- und Hart-Kunststoffprofile

Egal ob DIN-/Normteile oder speziell für Sie entwickelte Sonder-/Zeichnungsteile – WIR verstehen uns als IHR kompetenter Partner für Kunststoff-Profile. Unser Lieferprogramm umfasst alle gängigen Mischungen und Compounds, die unsere erfahrenen Mitarbeiter und Produktmanager gerne individuell für Ihren speziellen Anwendungsfall auslegen.

Standard-Kunststoff-Profile



Unsere Kunststoffprofile werden in allen gängigen Werkstoffen und Ausführungen gefertigt. Auch bei schwer zu verarbeitenden Werkstoffen, die beispielsweise durch ihr individuelles Aushärteverhalten komplizierter und aufwendiger in der Herstellung und Werkzeug-konstruktion sind, bieten wir Ihnen die passende Lösung!

- U-Profile
- Z-Profile
- Winkel-Profile
- Flachleisten und -bänder
- Vierkant-Profile
- Führungsprofile
- Verbindungsprofile
- Mehrzweckleisten
- Rohre und Stäbe
- Plattenmaterial
- Halbzeuge
- etc.

Wir bieten Ihnen alle gängigen Profilarten aus einer Hand. Egal ob Standard oder nach Ihren Anforderungen entwickelte Sonder-Profile – wir verstehen uns als Ihr kompetenter Partner und „Problemlöser“ für Ihren speziellen Anwendungsfall! Fragen Sie unsere Mitarbeiter nach der jeweils für Ihren Einsatzzweck am besten geeignete Lösung.



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.



Gummi-Fischer

Techn. Gummi- und Industribedarf | Arbeitsschutz

Gummi-Fischer GmbH & Co.KG

Ailinger Straße 3
D-88046 Friedrichshafen
Postfach 1440

Telefon: +49 (0)75 41 / 92 05-0
Telefax: +49 (0)75 41 / 92 05-88
E-Mail: info@gummi-fischer.de
Internet: www.gummi-fischer.de

Unsere Lieferkonditionen

- per Paketdienst bis 30 kg
- über 30 kg per Spedition günstigst ab Werk
- per firmeneigenem LKW (innerhalb Zustellgebiet)



Unsere Zertifizierungen – Ihr Garant für einen hohen Qualitätsstandard

Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008, Mitglied des VTH und der VTH-Fachgruppe „Persönliche Schutzausrüstungen“ (PSA) sowie des Einkaufsbüros Deutscher Eisenhändler E/D/E.



Tel. +49 (0) 75 41 / 92 05-0

Alles aus einer Hand ...

- Schläuche für jeden Einsatzzweck
- Gummi-Dichtungsplatten
- Dichtungen und Stanzteile
- Technische Gummiartikel und Profile
- Armaturen
- Feuerwehrbedarf/Brandschutz
- Dichtungsmittel und Kleber
- Antriebs- und Fördertechnik
- Schwingungstechnik
- Kunststoffe

