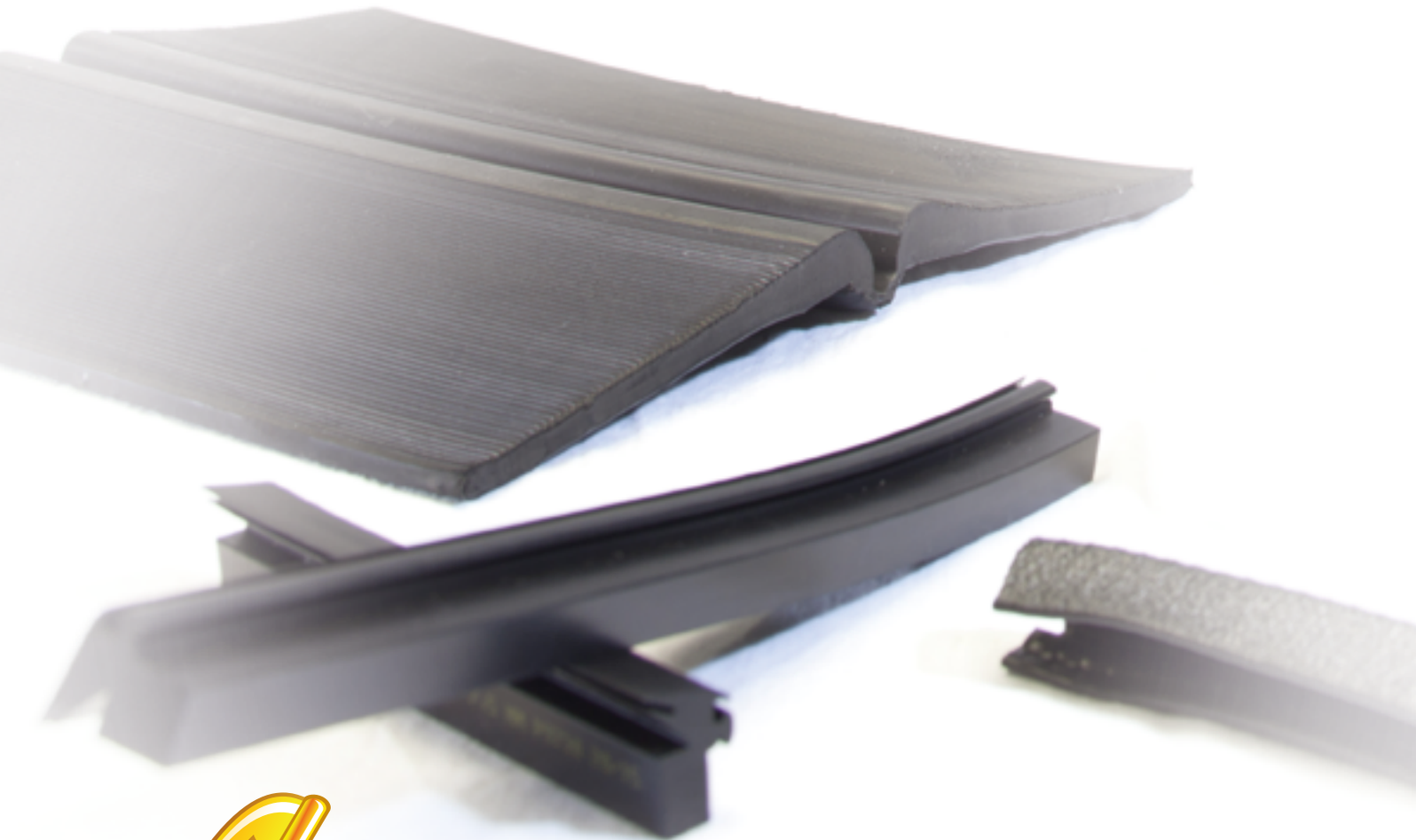


# Elastomer- und Kunststoffprofile

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

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

## 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

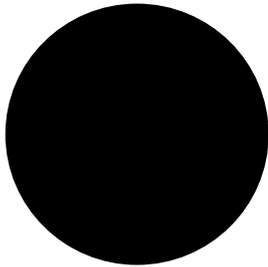
Es gibt die Möglichkeit, extrudierte, noch plastische Profile, freihändig mittels Kleber zu Rahmen zu konfektionieren und auf Stützprofilen im Dampfkessel zu vulkanisieren.

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. Toleranzen bedürfen der Absprache.

## Moosgummi-Rundschnur



Shore A 15 +/- 5°C

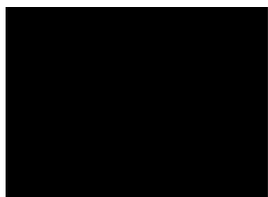
- Spez. Gewicht: 0,35 - 0,65
- Temperaturbeständig: von -40°C bis +70°C
- Farbe dunkel (anthrazitgrau)

**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

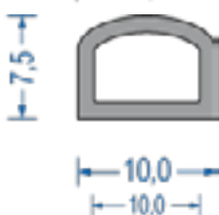
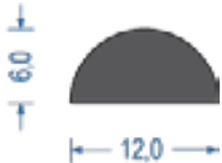
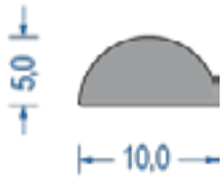
- Farbe: schwarz
- Rohdichte: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>
- Temperaturbereich: -40°C bis +90°C
- Rollenlänge: 10 Meter
- Wasseraufnahme nach ASTM D 1056: ca. 3%
- Lineare Schrumpfung bei Raumtemperatur: < 2%
- Ozonbeständigkeit nach DIN 53509: Rissbildstufe 0

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

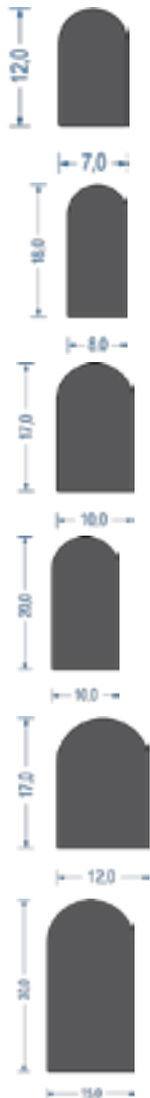
Artikel-Nr.	Beschreibung
101013067	EPDM - grau VE: Bund á 100 m
101013068	EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m
101013069	EPDM - grau VE: Bund á 100 m
101013070	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013071	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013072	EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 50 m
101013073	EPDM - schwarz 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**



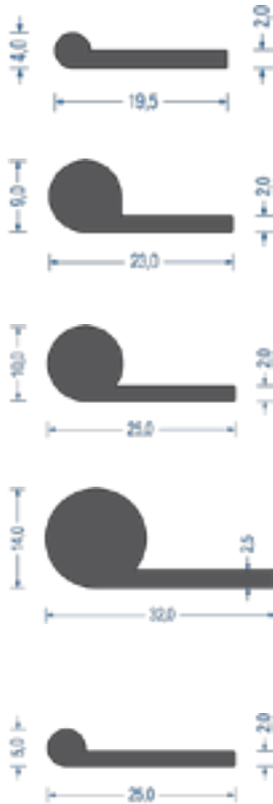
101013077	EPDM - grau - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 150 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend
101013078	EPDM - schwarz mit Hohlkammer VE: Bund á 100 m
101013079	EPDM - schwarz - SK mit Hohlkammer VE: Spule á 100 m als Montagehilfe einseitig selbstklebend
101013080	EPDM - schwarz mit Hohlkammer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

**Moosgummi-Halbrundprofile**



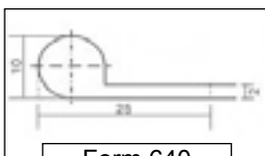
Artikel-Nr.	Beschreibung
101013082	EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m
101013083	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013084	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013085	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013086	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013087	EPDM - schwarz VE: Bund á 25 m

**Moosgummi-Fahnenprofile**

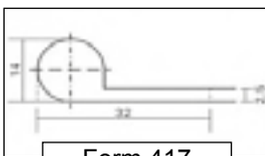


Artikel-Nr.	Beschreibung
101013088	EPDM - schwarz VE: Bund á 100m
101013098	EPDM - schwarz VE: Bund á 100 m
101013090	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013091	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m
101013092	EPDM - schwarz VE: Bund á 50 m

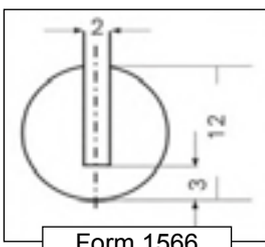
**Moosgummi-Fahnenprofile**



Form 640



Form 417



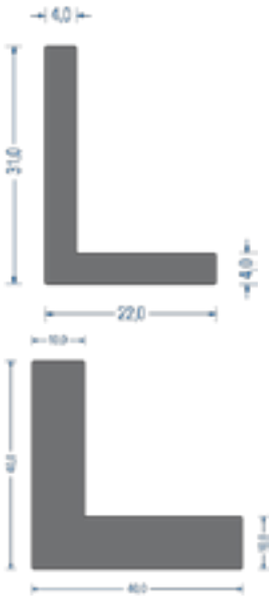
Form 1566

Freigeheizt gemäß beiliegender Abbildungen

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

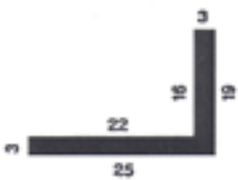
EDV-Nr.	Form-Nr.	Form	Länge
101013003	524 0640 02	640	50
EDV-Nr.	Form-Nr.	Form	Länge
101013004	524 0417	417	25
EDV-Nr.	Form-Nr.	Form	Länge
101013005	524 1566 00	1566	50

### 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

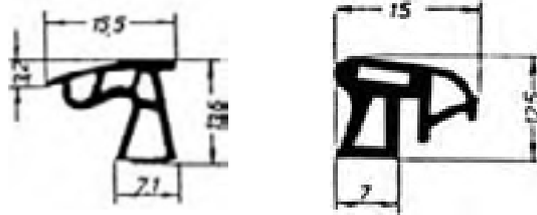
**Stahlzargendichtungen**

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**

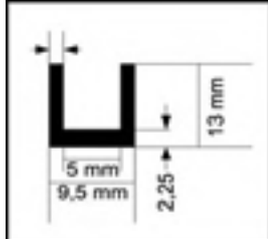
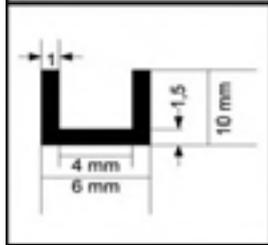
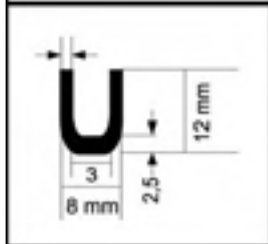
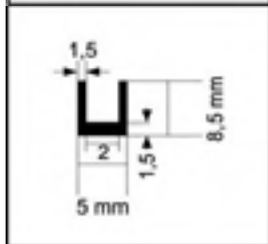
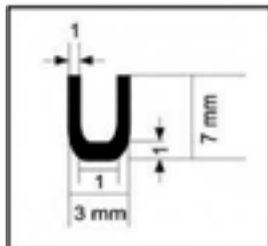
ZD 178 grau VE = 50 m	ZD 241 grau Ve = 40 m	ZD 276 grau VE = 60 m	ZD 277 grau VE = 60 m
ZD 278 grau Ve = 60 m	ZD 273 grau VE = 50 m	ZD 223 grau VE = 45 m	

**Gummi-Türzargen-Profile**



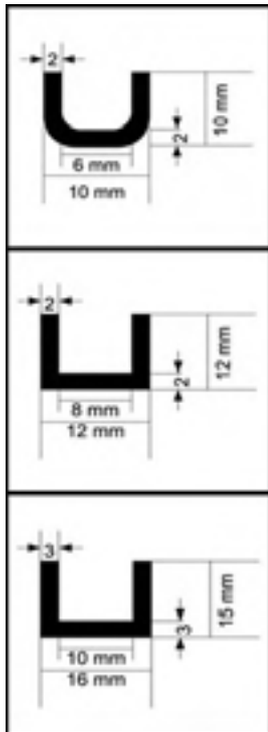
Artikel-Nr.	Qualität	Profil	Shore	Farbe	Rollenlänge (m)	Lagerware
3439	SBR	G 506	60	grau	30	
3436	SBR	G 110	60	grau	30	

**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	*

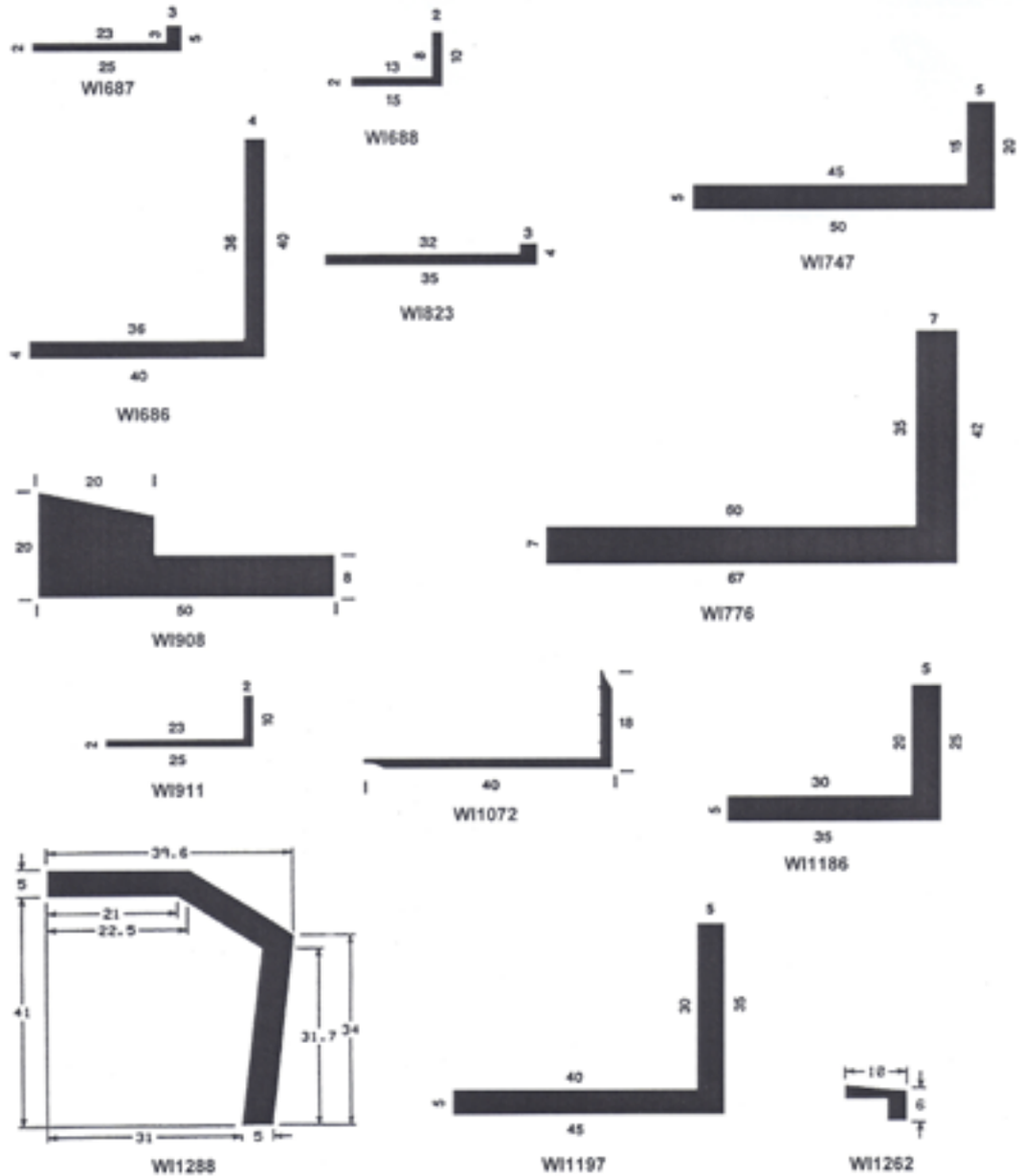
## Gummi-Rundschnur



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

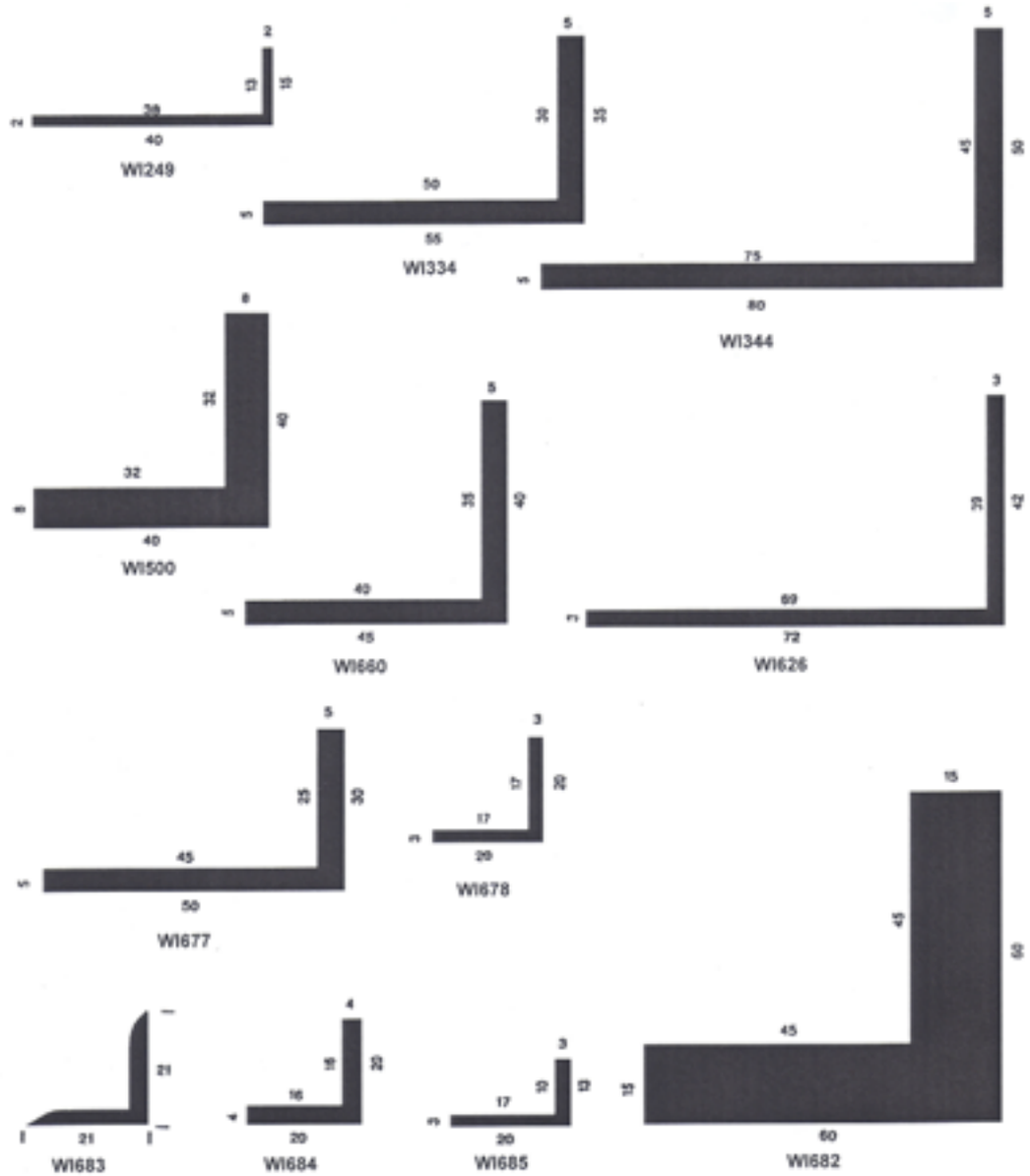
EDV-Nr.	Qualität	Shore	Farbe	Ø (mm)	Lagerware
101021100	Perbunan	ca. 60° Shore	schwarz	2	*
101021101	Perbunan	ca. 60° Shore	schwarz	2,5	*
101021102	Perbunan	ca. 60° Shore	schwarz	3	*
101021103	Perbunan	ca. 60° Shore	schwarz	4	*
101021104	Perbunan	ca. 60° Shore	schwarz	5	*
101021105	Perbunan	ca. 60° Shore	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.

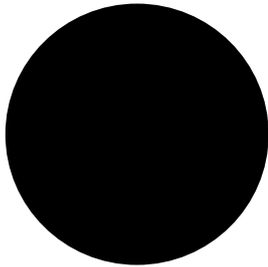
Abmessungen (mm vkt.)
3 x 3
4 x 4
5 x 5
6 x 6
8 x 8
10 x 10
12 x 12
15 x 15
20 x 20

## 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

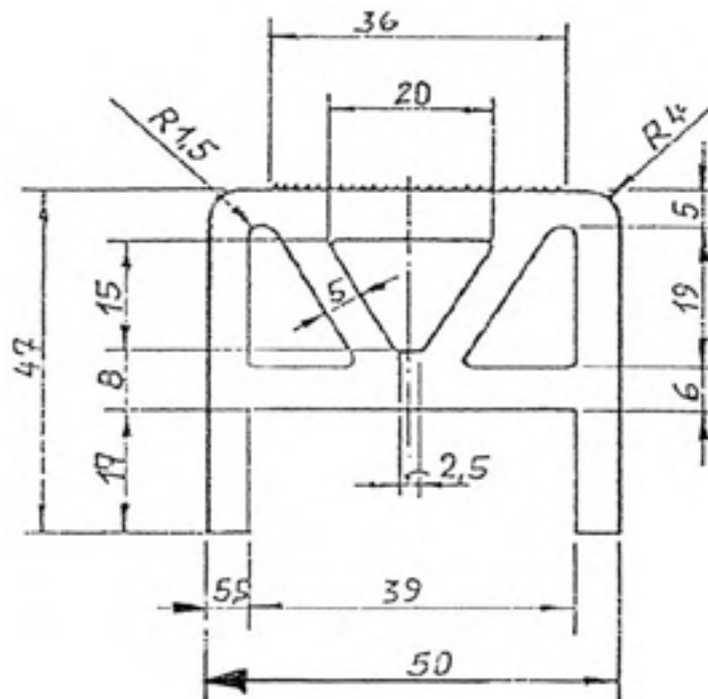
Für Zwischenabmessungen sowie für unsere EPDM - Qualitäten mit 50°C, 70°C und 80°C.  
 Für die Shorehärte erbitten wir Ihre Anfrage.

## Teflon-Dichtungsschnur

Ungesintert, gewickelt auf Rollen

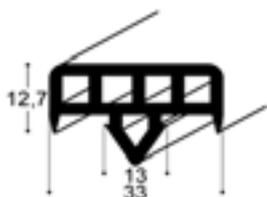
EDV-Nr.	Abmessung Ø (mm)	Rollenlänge (m)
08402002	1	100
08402003	2	20
08402004	2,5	20
08402005	3	20
08402006	4	20
08402007	5	20
08402008	6	15
08402009	8	8
08402010	10	5
08402011	12	5

## 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.

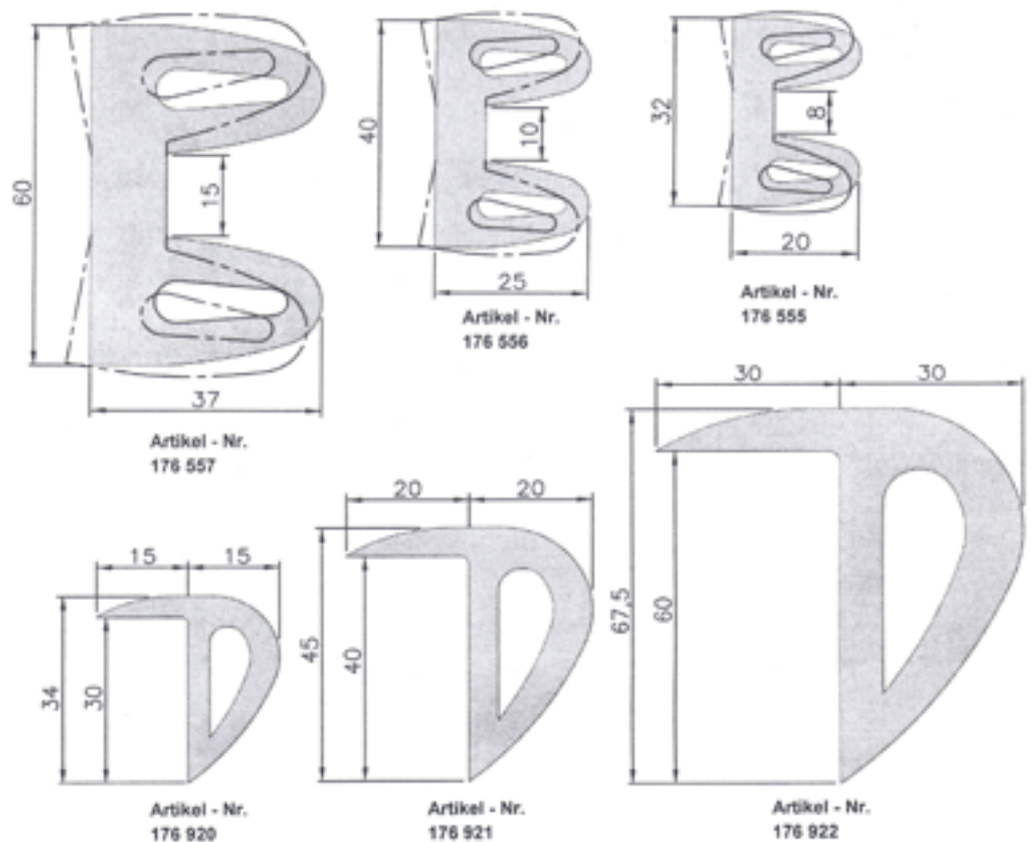
Öl- und witterungsbeständig.

Hagenbauqualität gemäß den Empfehlungen der E 62.

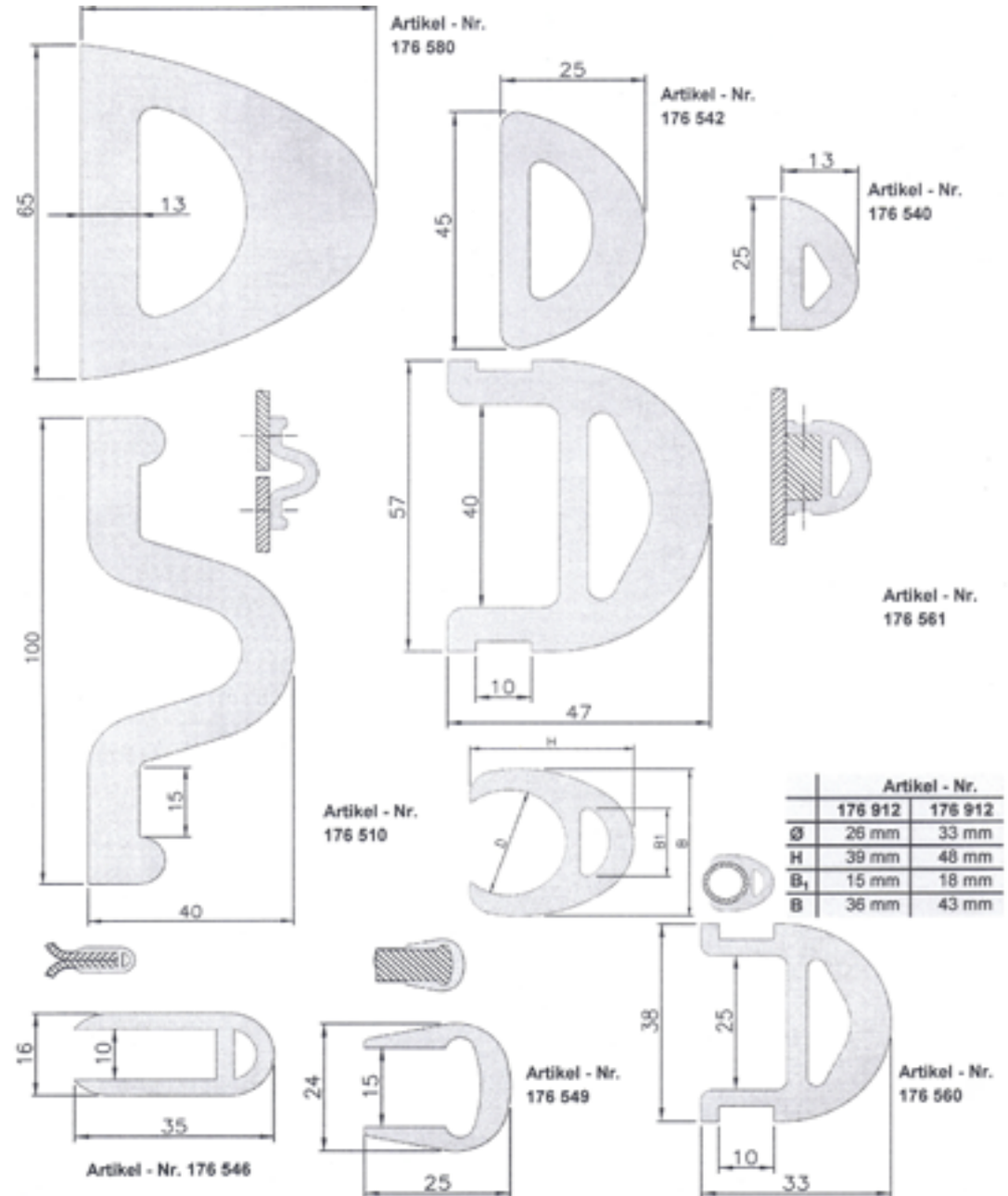
Durch die gute elastische Verformbarkeit werden auftretende hohe Stoßkräfte „weich“ abgedert.

- **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

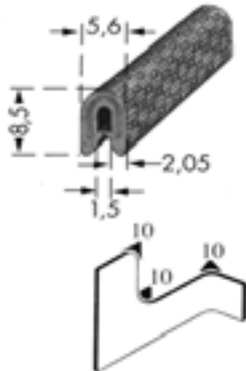


**Gummi-Scheuerleisten**

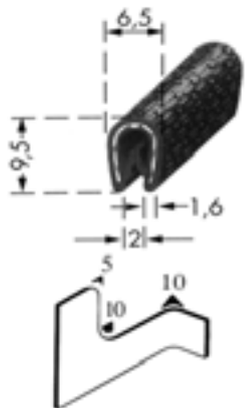


**Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile**

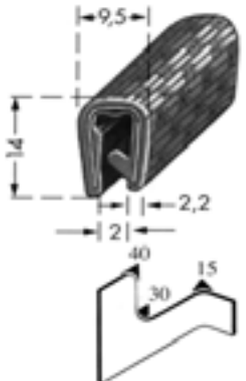
Flexibler Kantenschutz



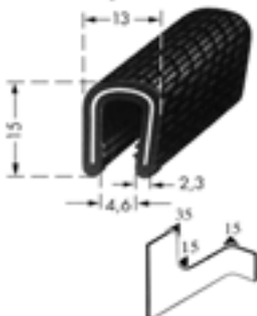
Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0025	PVC	1	grau	mit eingebettetem Stahlgerüstband	55	100
461 0044	PVC	1	schwarz		55	100



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

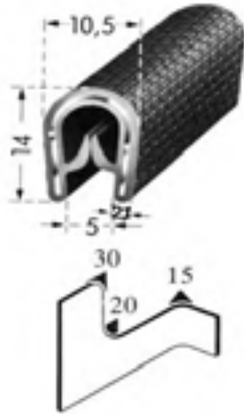


Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0024	PVC	1 - 3	grau	mit eingebettetem Stahlgerüstband	160	100
461 0116	PVC	1 - 3	schwarz		160	100

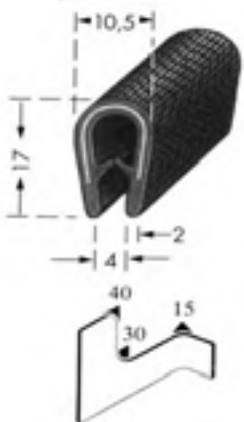


Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0047	PVC	6 - 8	hellgrau	mit eingebettetem Stahlgerüstband	160	100
461 0063	PVC	6 - 8	schwarz		160	100

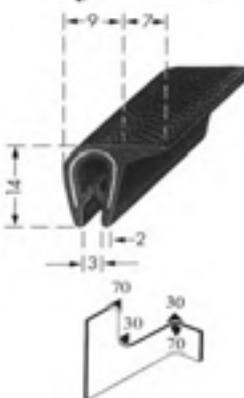
**Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile**



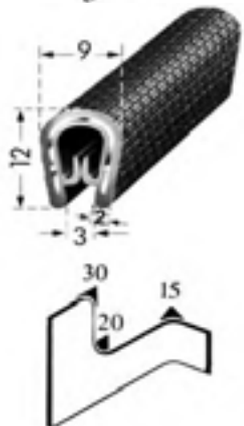
Artikel-Nr.	Material	Klemmbereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0027	PVC	1 - 4	anthrazit	mit eingebettetem Stahlgerüstband	140	100
461 0029	PVC	1 - 4	hellgrau		140	100
461 0064		1 - 4	schwarz		140	



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

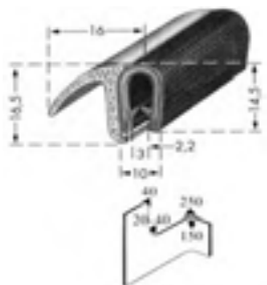
**Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile**



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

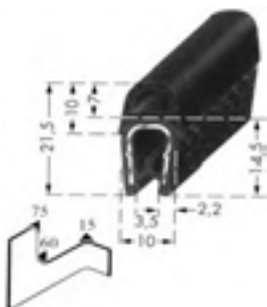


Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0115	PVC	9 - 12	hellgrau	mit eingebettetem Stahlgerüstband	162	100



**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

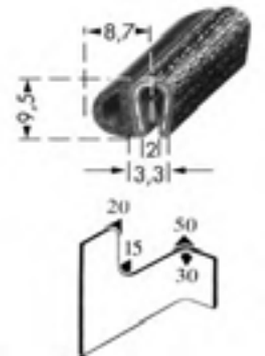


Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0048	PVC	1 - 4	schwarz	mit eingebettetem Stahlgerüstband	175	50

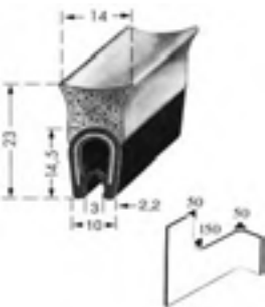
**Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile**



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

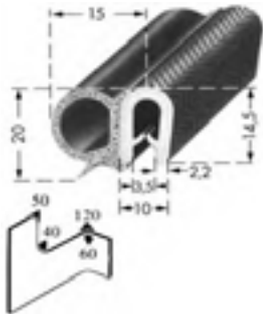


Artikel-Nr.	Material	Klemmbereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0065	PVC	1 - 4	schwarz	mit eingebettetem Stahlgerüstband	175	50



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

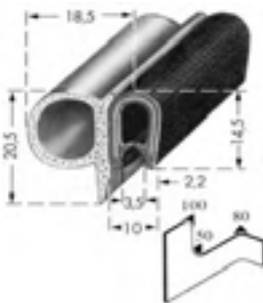
**Kantenschutzprofile / PVC-Dichtungsprofile**



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

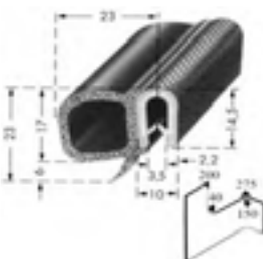


Artikel-Nr.	Material	Klemm-bereich (mm)	Farbe	Sonderheit	Gewicht (g/m)	VE (m)
461 0069	PVC	1 - 4	schwarz	mit eingebettetem Stahlgerüstband	90	100



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

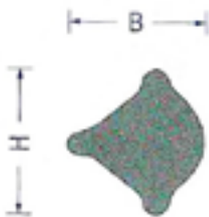


Artikel-Nr	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Biege- radius (mm)	Ge- wicht (g/m)	VE (Bund á ... m)	Füllerprofil
G550F9079	2,5	1,5	7,0	16,0	7,5	7,0	80	300	15	G550F9059
G550F9089	2,5	3,0	7,0	17,9	1,5	11,5	100	360	17	G550F9059
G550F9129	3,0	1,0	4,0	11,6	4,5	6,0	35	145	20	G550F9039
G550F9139	3,0	2,0	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

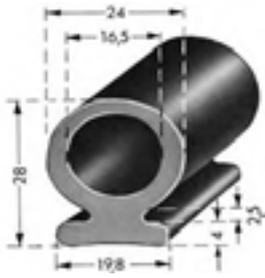
Artikel-Nr.	Lagerware
365 0000	*



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

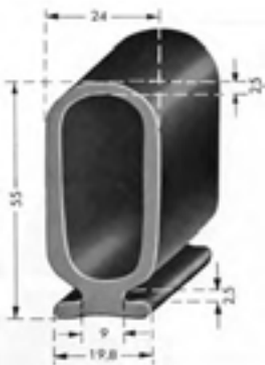
## Fingerschutzprofile / Rolltorprofile



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

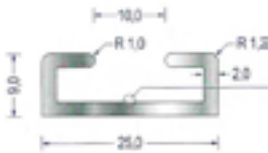


Artikel-Nr.	Material	Maßstab	Gewicht (g/m)	VE (m)
21023 / 372 0227	AlMgSL 0,5 F22	1 : 1	275	10 in Längen à 5 mtr.

## Halteleiste für Fingerschutzprofile

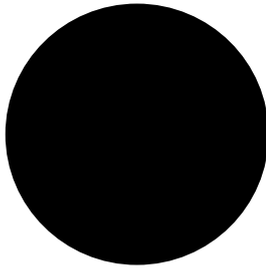


Artikel-Nr.	Material	Shore	Gewicht (g/m)	VE (m)	Gesondert bestellen: Halteleiste
403 0093	EPDM	70	435	35	21023



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

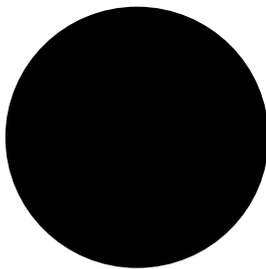
## Silikon-Rundschnur rot



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	*

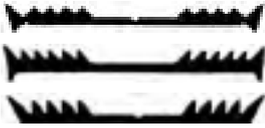
## Silikon-Profilschnur transparent

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

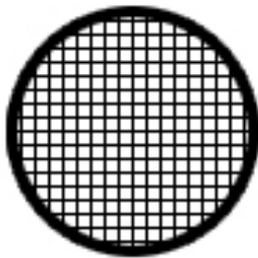
## Gummiprofile aus Sythese-Elastomer EPDM / Syncammer

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



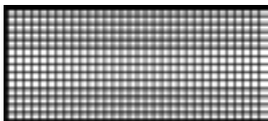
Artikel-Nr.	Kartoninhalt (m)	Beschreibung
220076	70	Glasdichtung 50 mm Auflagebreite
220077	100	Glasdichtung 46 mm Auflagebreite
220098	40	Glasdichtung 60 mm Auflagebreite

## 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	

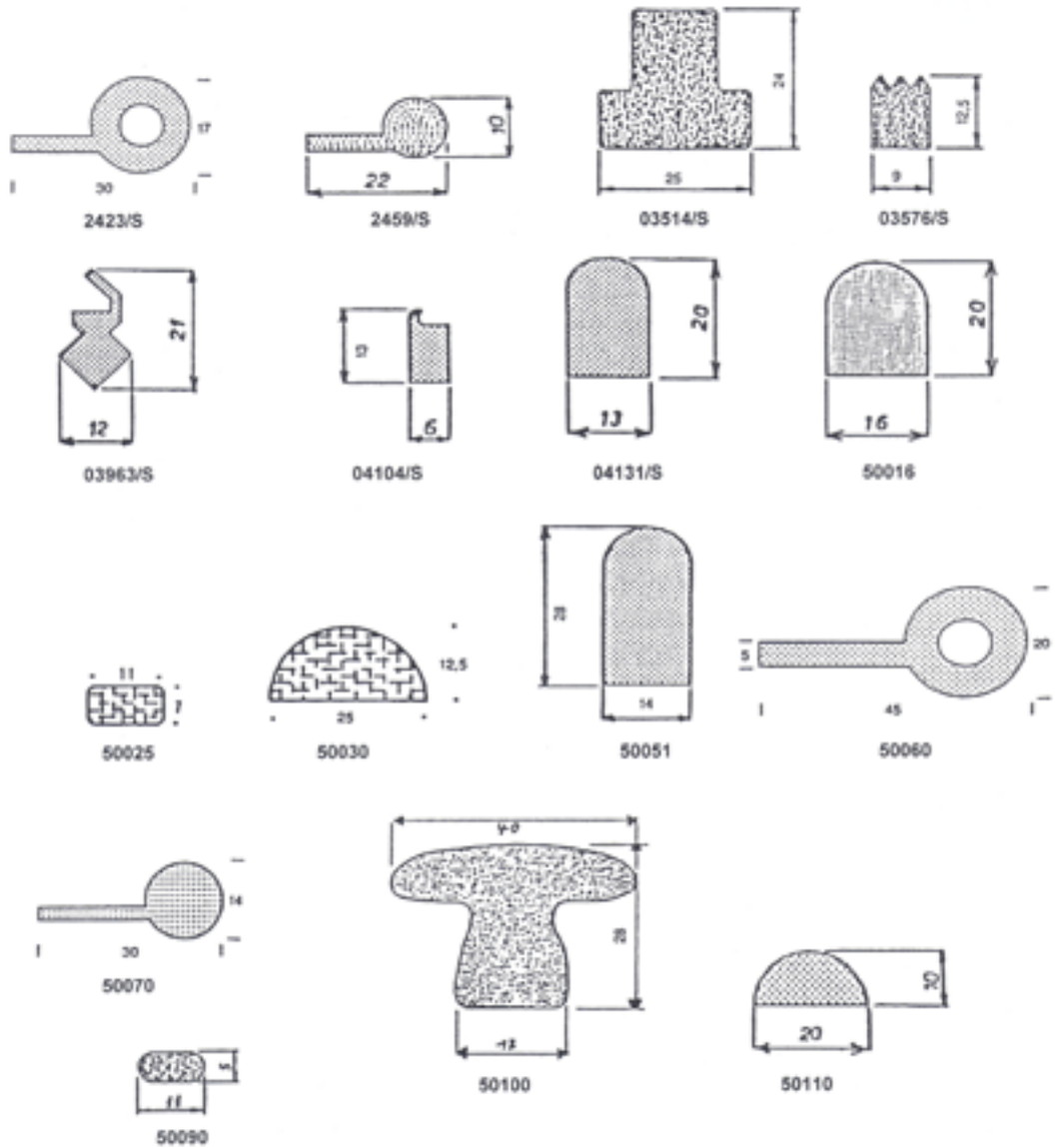
## Silikonschaum-Vierkantprofile allseitig mit Haut



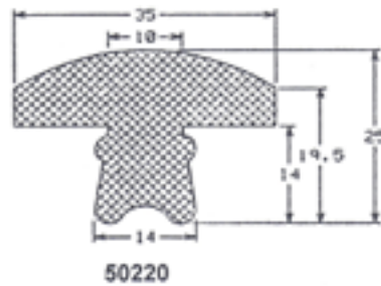
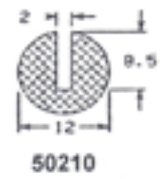
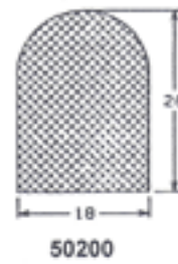
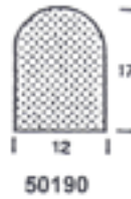
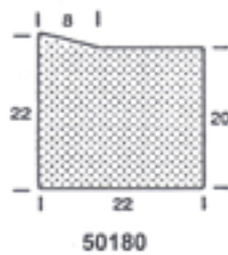
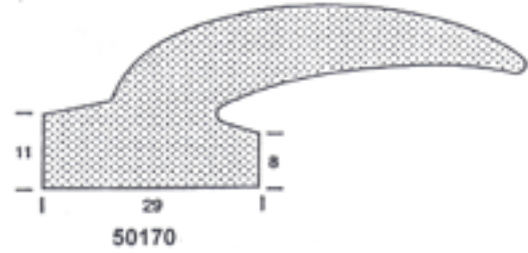
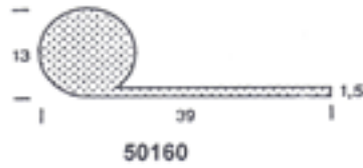
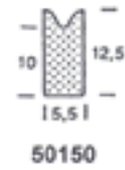
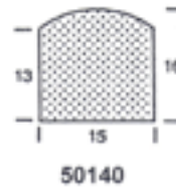
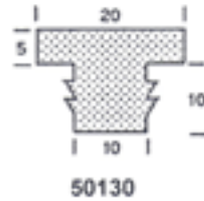
Auf Wunsch auch selbstklebende Ausführung (SK) einseitig auf Breitseite.

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**



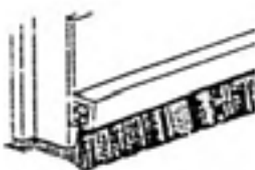
## Fenster- und Türdichtungen



### 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

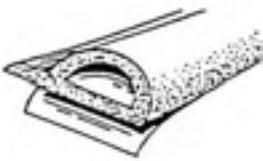
Langlebige, selbstklebende Fenster- und Türdichtung aus EPDM (APTK). Verpackt in umweltfreundlicher SB - Faltschachtel mit Fensterausschnitt.



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 Türdichtung aus EPDM (APTK). Verpackt in umweltfreundlicher SB - Faltschachtel.



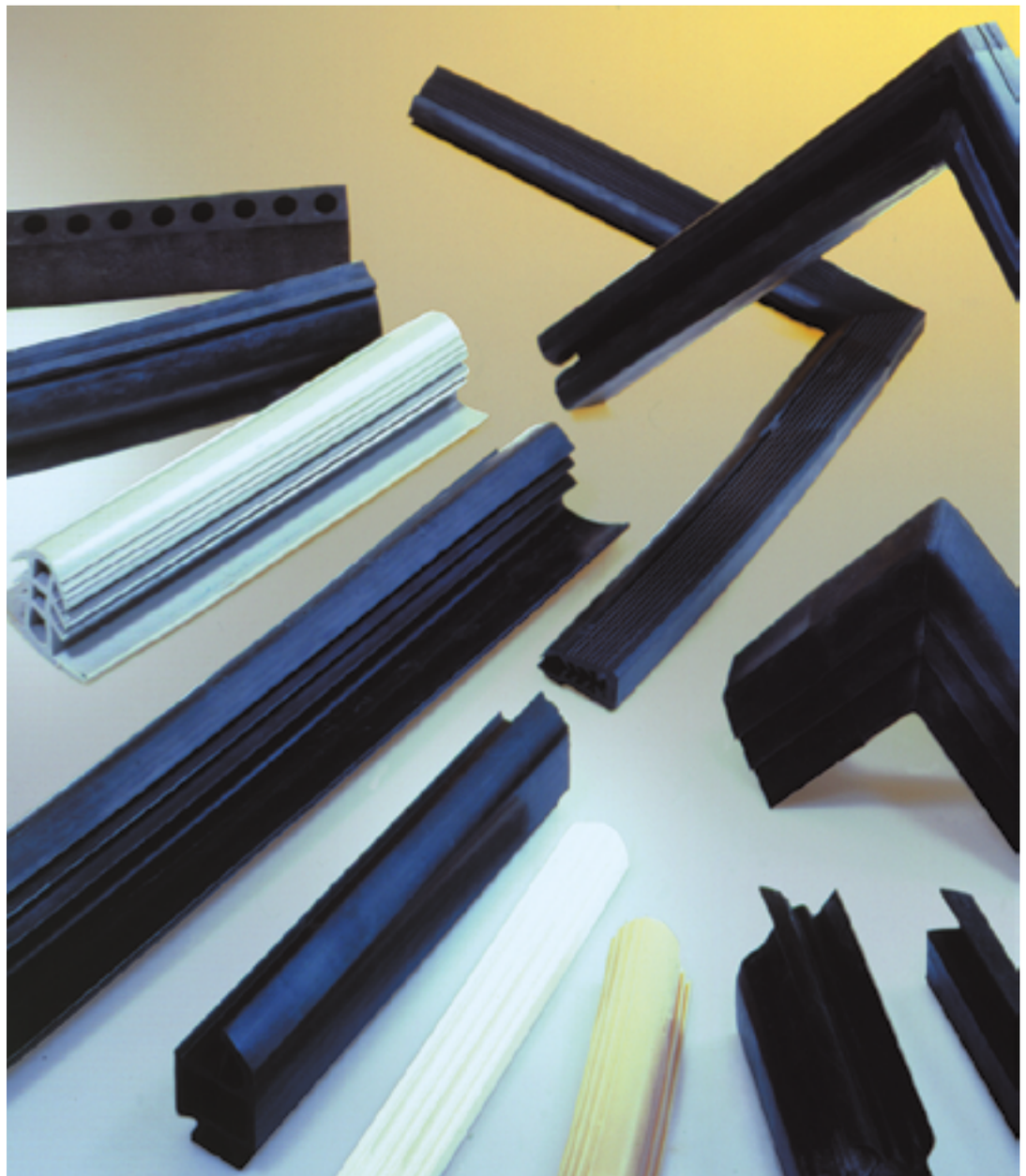
Artikel-Nr.	Breite (mm)	Dicke (mm)	Länge (m)	Farbe	VE (Stück)	Lagerware
4401	9	6	6	weiß	25	*
4403	9	6	6	braun	25	*
4402	9	6	6	grau	25	*

**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](mailto:info@gummi-fischer.de)  
Internet: [www.gummi-fischer.de](http://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

