

# Registerübersicht

## Gummi- und Kunststoffprofile

### Das Programm auf den nächsten Seiten

Produkt	Seite
<b>Moosgummi-Profile</b>	
Moosgummi-Vierkant-Profile, EPDM	7/7
Moosgummi-Rundschnüre, EPDM	7/8
Moosgummi-Rundschnüre, CR	7/8
Silikonschaum-Vierkant-Profile	7/8
Silikonschaum-Rundschnüre	7/8
U-Profile/Kantenschutzprofile	7/9
Halbrundprofile	7/9
Sonstige Zeichnungsprofile	7/10
<b>Rundschnüre</b>	
Gummi-Rundschnüre, NBR	7/11
Gummi-Rundschnüre, FPM Fluorkautschuk	7/11
Gummi-Rundschnüre, EPDM	7/12
Gummi-Rundschnüre, Silikon 60° Shore A	7/12
Gummi-Rundschnüre, Silikon 13° Shore A	7/12
Kunststoff-Rundschnüre, Weich-PVC	7/13
<b>U-Profile/Kantenschutzprofile</b>	
Aufsteckmaß kleiner 2,5 mm	7/14
Aufsteckmaß 3 – 4,5 mm	7/15
Aufsteckmaß 5 – 8 mm	7/16
Aufsteckmaß größer 9 mm	7/16
<b>Zeichnungsprofile</b>	
Dichtprofile	7/17
Auflageprofile/L-Profile	7/19
Verglasungsprofile	7/19
Schlauch-, Rammschutz-, Fenderprofile	7/20
<b>Klemmprofile</b>	
Klemmprofile	7/21
<b>Füllerprofile und Zubehör</b>	
Füllerprofile	7/22
Werkzeugtasche/Einziehwerkzeug	7/22
Profilschere	7/22
<b>Metallklammer- und Kantenschutzprofile</b>	
Kantenschutz, PVC mit Metalleinlage	7/23
Kantenschutz, PVC mit Kunststoffeinlage	7/24
Kantenschutz, EPDM und Silikon	7/24
Kantenschutz, PVC mit Dichtschlauch seitlich	7/25
Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtschlauch seitlich	7/26
Kantenschutz, PVC mit Dichtschlauch oben	7/28
Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtschlauch oben	7/29
Kantenschutz, PVC mit Dichtlippe	7/30
Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtlippe	7/31
Einsatzbereiche	7/32
Fertigungsverfahren	7/34
Werkstoffvielfalt	7/36
Individuelle Lösungen	7/38
<b>Preisliste</b>	<b>7/40</b>

# Moosgummi-Profile



## Moosgummi-Vierkant-Profile, EPDM

**Qualität:** EPDM  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** ausgezeichnete Witterungs- und Ozonbeständigkeit, gute Säurebeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E3

[www.reiff-tpshop.de/34401](http://www.reiff-tpshop.de/34401)

Artikel-Nr.	Abmessung mm	VPE m	Artikel-Nr.	Abmessung mm	VPE m
10030530	2 x 20	100	10030552	8 x 40	50
10030531	3 x 10	100	10030553	10 x 10	50
10030532	3 x 20	100	10030555	10 x 12	50
10026413	4 x 6	100	10030556	10 x 15	50
10030533	4 x 8	100	10030557	10 x 20	50
10030534	4 x 10	100	10030558	10 x 25	50
10030535	4 x 15	100	10030559	10 x 30	25
10030536	5 x 5	100	10030560	10 x 40	25
10030537	5 x 10	100	10030561	10 x 50	25
10030538	5 x 12	100	10030562	12 x 12	50
10030539	5 x 15	50	10023263	12 x 20	50
10030540	5 x 20	50	10030563	15 x 15	50
10030541	5 x 25	50	10030564	15 x 20	25
10030542	5 x 30	50	10030565	15 x 25	25
10030543	5 x 40	50	10029318	15 x 30	25
10030544	6 x 6	100	51020	15 x 35	25
10030545	6 x 10	100	10024470	20 x 20	25
10030546	6 x 15	100	10030566	20 x 25	25
10030547	8 x 8	100	10030567	20 x 30	25
10030548	8 x 10	100	10030568	20 x 40	25
10030549	8 x 15	100	10030569	25 x 25	25
10030550	8 x 20	50	10030570	25 x 40	25
10030551	8 x 25	50	10030571	30 x 30	20



Auch lieferbar mit Selbstklebeband.

# Moosgummi-Profile

## Moosgummi-Rundschnüre, EPDM

**Qualität:** EPDM  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** ausgezeichnete  
 Witterungs- und  
 Ozonbeständigkeit,  
 gute Säurebeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E3

[www.reiff-tpshop.de/34401](http://www.reiff-tpshop.de/34401)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
10030572	2	200
10030573	2,5	200
10030574	3	200
10030575	4	200
10030576	5	200
10030577	6	200
10030578	7	200
10030579	8	200
10030580	10	100
10030581	12	100
10030582	14	50
10030583	15	50
55310	20	25
55350	25	25
55370	30	20

## Moosgummi-Rundschnüre, CR

**Qualität:** CR  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** sehr gute Witterungs-  
 und Ozonbeständigkeit,  
 gute Ölbeständigkeit,  
 selbstverlöschend  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E3

[www.reiff-tpshop.de/34401](http://www.reiff-tpshop.de/34401)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
10030584	2	200
10030586	3	200
10030587	4	200
10030588	6	200
10030589	8	200
10030590	10	100

## Silikonschaum-Vierkant-Profile

**Qualität:** Silikonschaum  
**Farbe:** weiß  
**Eigenschaften:** sehr hohe Hitze- und  
 Kältebeständigkeit, aus-  
 gezeichnete Witterungs-  
 und Ozonbeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E3

[www.reiff-tpshop.de/34401](http://www.reiff-tpshop.de/34401)

Artikel-Nr.	Abmessung mm	VPE m
621150	5 x 10	100
623600	5 x 15	100
653580	5 x 20	50
621160	10 x 10	100
621170	10 x 15	50
621190	10 x 20	50
621200	15 x 20	50

## Silikonschaum-Rundschnüre

**Qualität:** Silikonschaum  
**Farbe:** weiß  
**Eigenschaften:** sehr hohe Hitze- und  
 Kältebeständigkeit, aus-  
 gezeichnete Witterungs-  
 und Ozonbeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E3

[www.reiff-tpshop.de/34401](http://www.reiff-tpshop.de/34401)

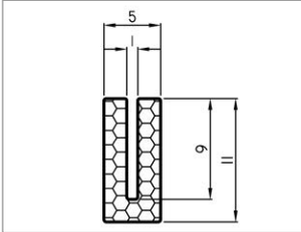
Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
626650	6	100
621130	10	100
621140	20	50



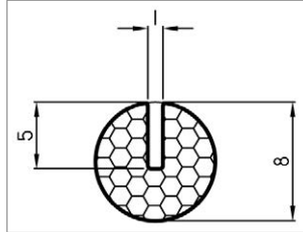
Weitere Ausführungen  
auf Anfrage.

# Moosgummi-Zeichnungsprofile

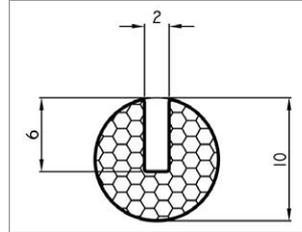
## U-Profile/Kantenschutzprofile



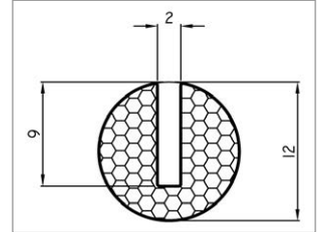
Artikel-Nr.	57000
Zeichnungs-Nr.	GRE2146
Qualität	NR
Farbe	hellgrau
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



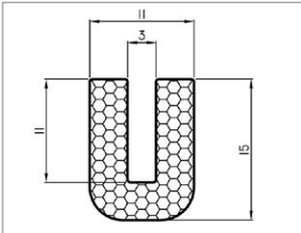
Artikel-Nr.	56810
Zeichnungs-Nr.	GRE2202
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



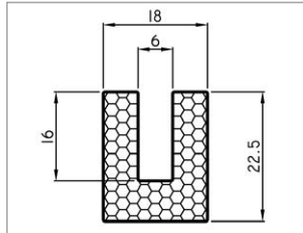
Artikel-Nr.	56680
Zeichnungs-Nr.	GRE2147
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56860
Zeichnungs-Nr.	GRE2148
Qualität	NR
Farbe	hellgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

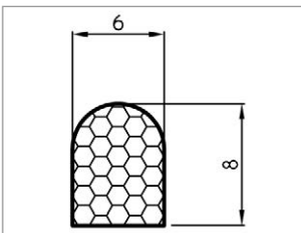


Artikel-Nr.	56960
Zeichnungs-Nr.	GRE2141
Qualität	NR
Farbe	hellgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

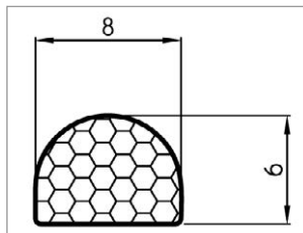


Artikel-Nr.	57140
Zeichnungs-Nr.	GRE2140
Qualität	EPDM
Farbe	hellgrau
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

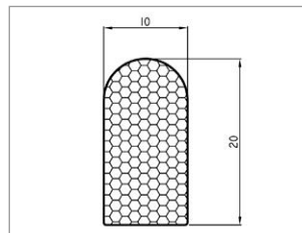
## Halbrundprofile



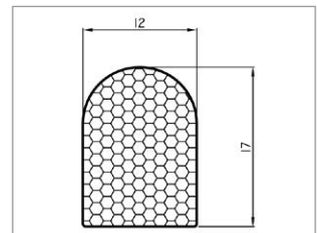
Artikel-Nr.	976710
Zeichnungs-Nr.	GRE2798
Qualität	NR
Farbe	blaugrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	57110
Zeichnungs-Nr.	GRE2312
Qualität	CR
Farbe	dunkelgrau
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56900
Zeichnungs-Nr.	GRE2206
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56760
Zeichnungs-Nr.	GRE2145
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

Fortsetzung ▶



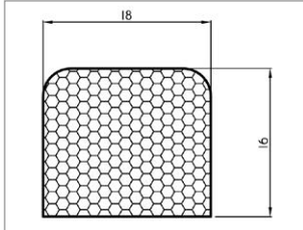
Toleranz nach  
DIN ISO 3302-1 E3.



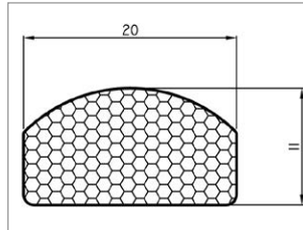
Technische Informationen  
finden Sie ab Seite 13/26.

# Moosgummi-Zeichnungsprofile

## Fortsetzung: Halbrundprofile

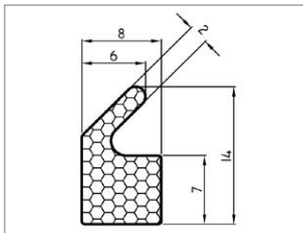


Artikel-Nr.	378190
Zeichnungs-Nr.	GRE2797
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	20 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

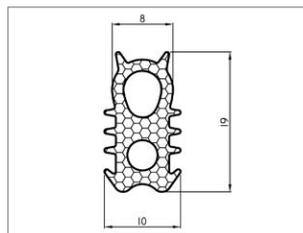


Artikel-Nr.	57130
Zeichnungs-Nr.	GRE2203
Qualität	NR
Farbe	hellgrau
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

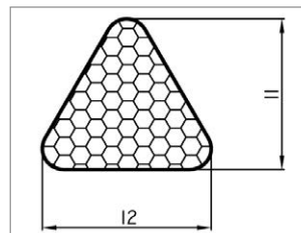
## Sonstige Zeichnungsprofile



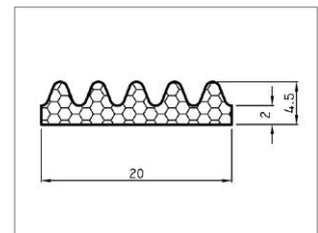
Artikel-Nr.	427450
Zeichnungs-Nr.	GRE2204
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



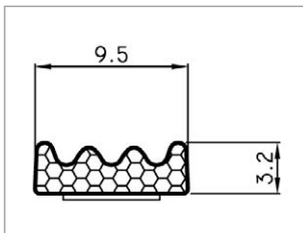
Artikel-Nr.	859150
Zeichnungs-Nr.	GRE2012
Qualität	EPDM
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



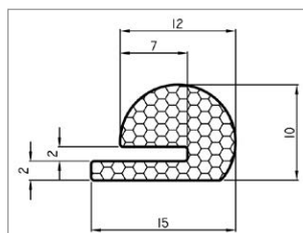
Artikel-Nr.	1065200
Zeichnungs-Nr.	GRE2795
Qualität	EPDM
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



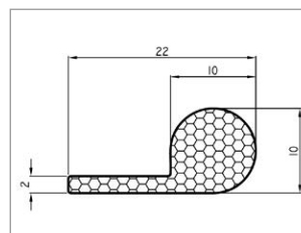
Artikel-Nr.	1065190
Zeichnungs-Nr.	GRE2796
Qualität	EPDM
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



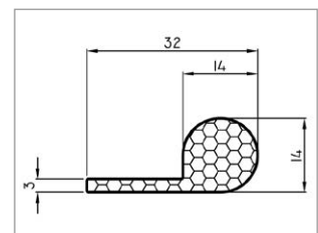
Artikel-Nr.	168320
Zeichnungs-Nr.	GRE5111
Qualität	EPDM
Farbe	weiß
Ausführung	2-fach zusammenhängend, selbstklebend ausgerüstet
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56840
Zeichnungs-Nr.	GRE2144
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56780
Zeichnungs-Nr.	GRE2149
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	



Artikel-Nr.	56800
Zeichnungs-Nr.	GRE2142
Qualität	NR
Farbe	dunkelgrau
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34402">www.reiff-tpshop.de/34402</a>	

# Rundschnüre



## Gummi-Rundschnüre, NBR

**Qualität:** NBR  
**Härte:** 70° +/-5° Shore A  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** ausgezeichnete Öl- und Benzinbeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
57250	2	100
57260	2,5	100
57270	3	100
57280	4	100
57290	5	50
57300	6	50
57310	7	50
57320	8	50
57340	10	50
57360	12	50
57380	14	50
57390	15	25
57420	20	25
57440	25	25

## Gummi-Rundschnüre, FPM-Fluorkautschuk

**Qualität:** FPM-Fluorkautschuk  
**Härte:** 75° +/-5° Shore A  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** sehr hohe Hitzebeständigkeit, ausgezeichnete Öl-, Benzin-, Witterungs- und Ozonbeständigkeit, sehr gute Säurebeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
4462980	2	50
10000664	3	50
10005187	4	50
10001046	5	50
10000957	6	50
10001358	7	50
10001359	8	50
10002068	10	50



Kleben/Vulkanisieren von vielen Querschnitten möglich. Fragen Sie uns an.

# Rundschnüre

## Gummi-Rundschnüre, EPDM

**Qualität:** EPDM  
**Härte:** 60° +/-5° Shore A  
**Farbe:** schwarz  
**Eigenschaften:** ausgezeichnete Witterungs- und Ozonbeständigkeit, gute Säurebeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
10030591	2	100
10030592	3	100
10030593	4	100
10030594	5	50
10030595	6	50
10030596	7	50
10030597	8	50
10030598	10	50
10030599	12	50
10030601	15	25
10030602	20	25

## Gummi-Rundschnüre, Silikon 60° Shore A

**Qualität:** Silikon  
**Härte:** 60° +/-5° Shore A  
**Farbe:** transparent  
**Ausführung:** FDA-konforme Silikonqualität, jedoch talkumiert aufgrund von Lagerhaltung  
**Eigenschaften:** sehr hohe Hitze- und Kältebeständigkeit, ausgezeichnete Witterungs- und Ozonbeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
58180	2	50
58190	3	50
58200	4	50
58210	5	50
58220	6	50
58230	7	50
58240	8	50
58250	9	50
58260	10	50
58270	12	50
58290	15	50

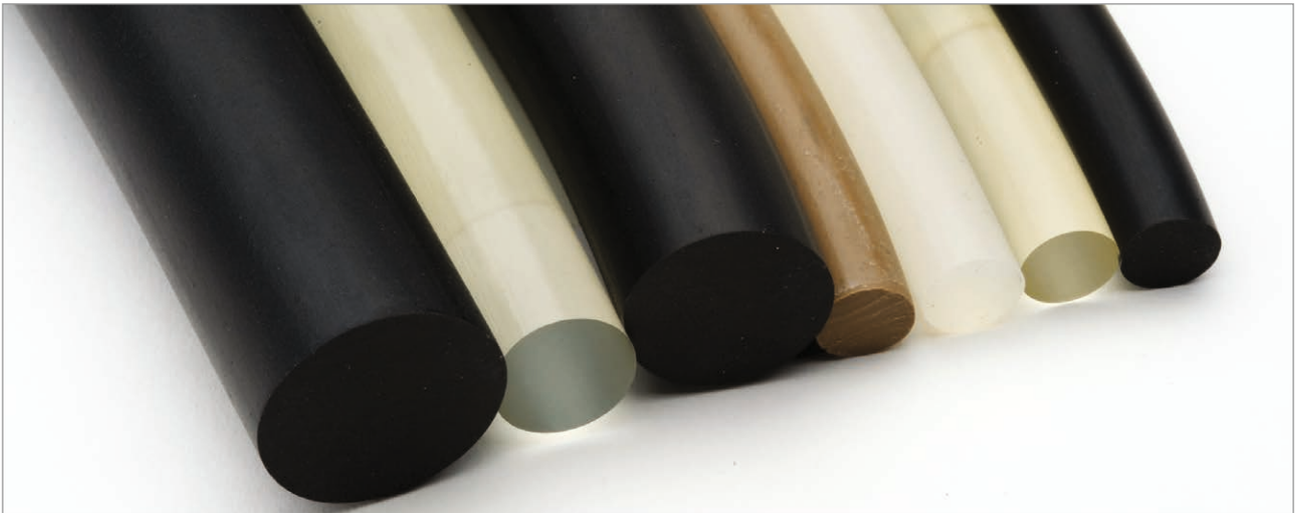
## Gummi-Rundschnüre, Silikon 13° Shore A

**Qualität:** Silikon  
**Härte:** 13° +/-5° Shore A  
**Farbe:** opak  
**Ausführung:** FDA-konforme Silikonqualität, jedoch talkumiert aufgrund von Lagerhaltung  
**Eigenschaften:** sehr hohe Hitze- und Kältebeständigkeit, ausgezeichnete Witterungs- und Ozonbeständigkeit  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
10090372	2	25
10090373	3	25
10090374	4	25
10090375	6	25
10090376	8	25
10090377	10	25

# Rundschnüre



## Kunststoff-Rundschnüre, Weich-PVC

**Qualität:** PVC  
**Härte:** 74° +/- 3° Shore A  
**Farbe:** transparent  
**Eigenschaften:** gute Chemikalienbeständigkeit, gut verkleb- und verschweißbar  
**Toleranzen:** DIN 16941 2A + 2B

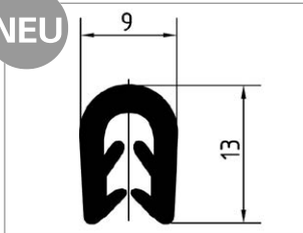
[www.reiff-tpshop.de/34403](http://www.reiff-tpshop.de/34403)

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	VPE m
59280	3	100
59290	4	100
59300	5	100
59310	6	100
59330	8	100
59350	10	100

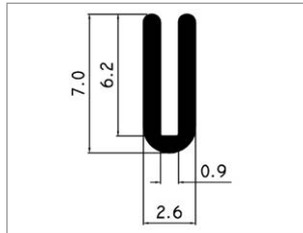
# U-Profile/Kantenschutzprofile

## Aufsteckmaß kleiner 2,5 mm

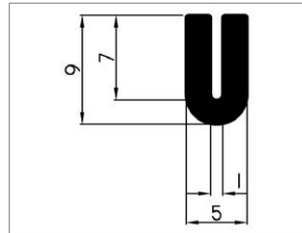
NEU



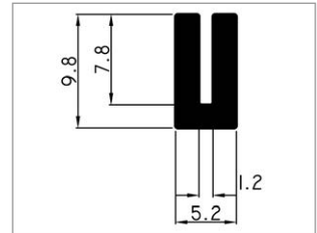
Artikel-Nr.	10150104
Zeichnungs-Nr.	GRE7523
Qualität	TPE
Härte Shore A	90° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	0,5 – 2,5 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



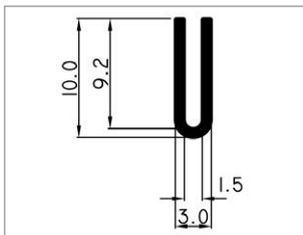
Artikel-Nr.	567030
Zeichnungs-Nr.	GRE2307
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	400 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



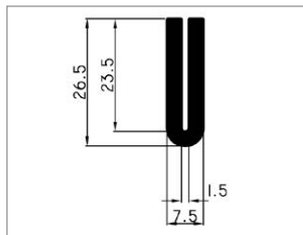
Artikel-Nr.	378260
Zeichnungs-Nr.	GRE2235
Qualität	PVC
Härte Shore A	85° +/-5°
Farbe	grau
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



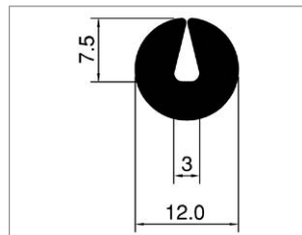
Artikel-Nr.	58860
Zeichnungs-Nr.	GRE2209
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



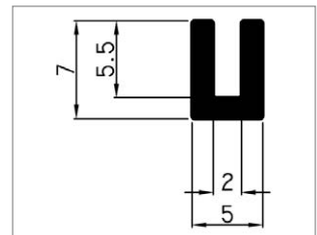
Artikel-Nr.	60190
Zeichnungs-Nr.	GRE2232
Qualität	PVC
Härte Shore A	85° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



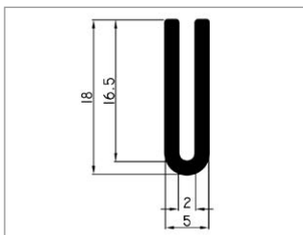
Artikel-Nr.	58870
Zeichnungs-Nr.	GRE2221
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



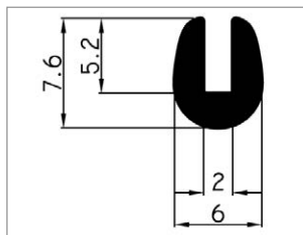
Artikel-Nr.	58570
Zeichnungs-Nr.	GRE2224
Qualität	NR/SBR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 45 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



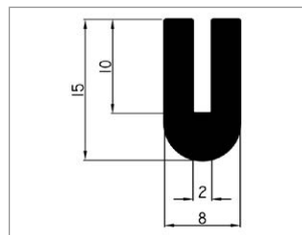
Artikel-Nr.	59140
Zeichnungs-Nr.	GRE2217
Qualität	NR
Härte Shore A	55° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



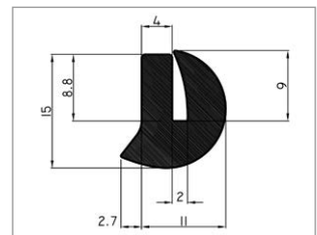
Artikel-Nr.	59180
Zeichnungs-Nr.	GRE2208
Qualität	NR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	411690
Zeichnungs-Nr.	GRE1832
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	200 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	59230
Zeichnungs-Nr.	GRE2210
Qualität	CR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	58740
Zeichnungs-Nr.	GRE2218
Qualität	NBR
Härte Shore A	75° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



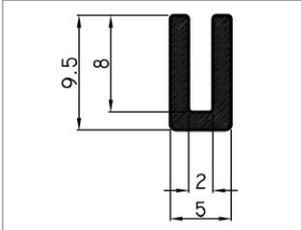
Qualität TPE auch in grau und weiß lieferbar.



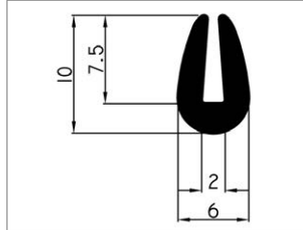
Technische Informationen finden Sie ab Seite 13/12.

# U-Profile/Kantenschutzprofile

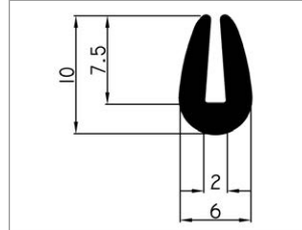
## Aufsteckmaß kleiner 2,5 mm



Artikel-Nr.	10031060
Zeichnungs-Nr.	GRE5083
Qualität	Silikon
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	transluzent
Ausführung	FDA-konform
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

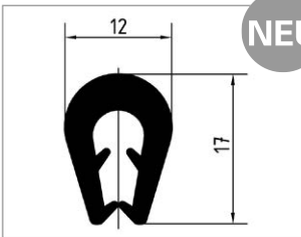


Artikel-Nr.	60230
Zeichnungs-Nr.	GRE2229
Qualität	PVC
Härte Shore A	85° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

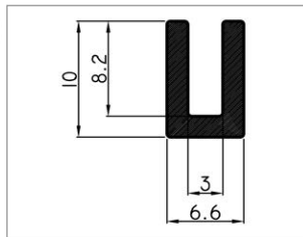


Artikel-Nr.	60170
Zeichnungs-Nr.	GRE2229
Qualität	PVC
Härte Shore A	85° +/-5°
Farbe	grau
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

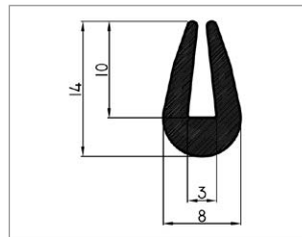
## Aufsteckmaß 3 – 4,5 mm



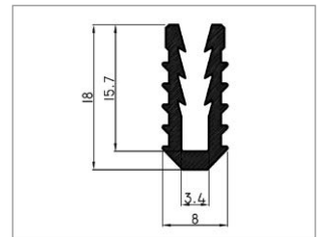
Artikel-Nr.	10150110
Zeichnungs-Nr.	GRE7524
Qualität	TPE
Härte Shore A	90° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	3 – 5 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



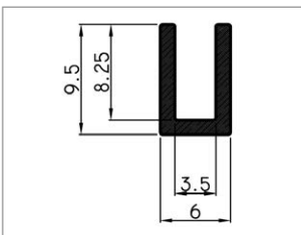
Artikel-Nr.	59160
Zeichnungs-Nr.	GRE2216
Qualität	NR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



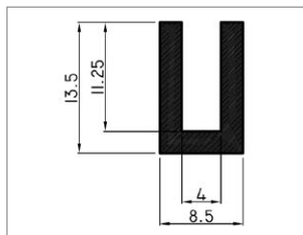
Artikel-Nr.	60220
Zeichnungs-Nr.	GRE2226
Qualität	PVC
Härte Shore A	85° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	58690
Zeichnungs-Nr.	GRE2222
Qualität	EPDM
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	59130
Zeichnungs-Nr.	GRE2223
Qualität	NR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



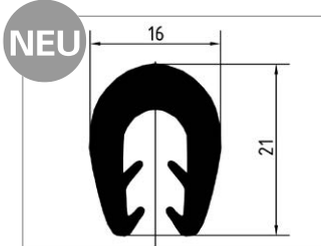
Artikel-Nr.	10031061
Zeichnungs-Nr.	GRE5082
Qualität	NBR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



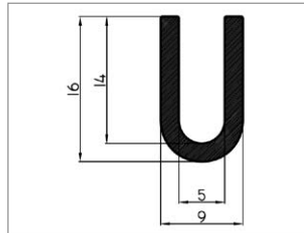
Qualität TPE auch in grau und weiß lieferbar.

# U-Profile/Kantenschutzprofile

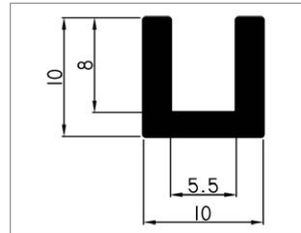
## Aufsteckmaß 5 – 8 mm



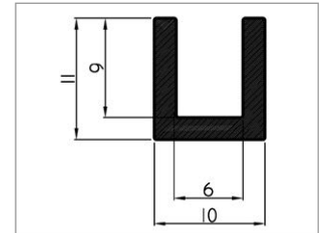
Artikel-Nr.	10150112
Zeichnungs-Nr.	GRE7525
Qualität	TPE
Härte Shore A	90° +/-5°
Farbe	schwarz
Klembereich	5 – 8 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



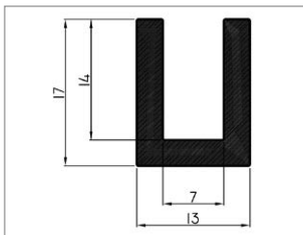
Artikel-Nr.	59170
Zeichnungs-Nr.	GRE2234
Qualität	NR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



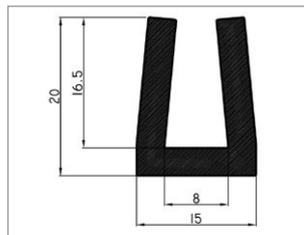
Artikel-Nr.	59110
Zeichnungs-Nr.	GRE2228
Qualität	NR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



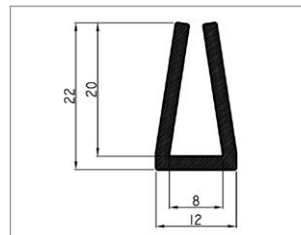
Artikel-Nr.	59100
Zeichnungs-Nr.	GRE2220
Qualität	NR
Härte Shore A	70° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	59150
Zeichnungs-Nr.	GRE2219
Qualität	NR
Härte Shore A	70° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

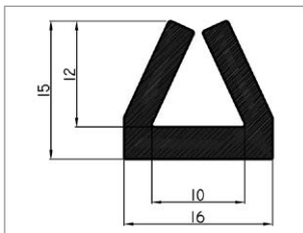


Artikel-Nr.	58590
Zeichnungs-Nr.	GRE2231
Qualität	NR/SBR
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

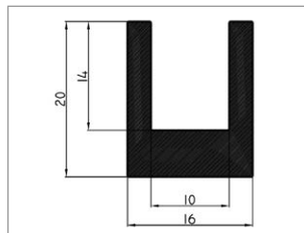


Artikel-Nr.	10000113
Zeichnungs-Nr.	GRE5084
Qualität	NBR
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	

## Aufsteckmaß größer 9 mm



Artikel-Nr.	58450
Zeichnungs-Nr.	GRE2308
Qualität	EPDM
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



Artikel-Nr.	567080
Zeichnungs-Nr.	GRE2243
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	ca. 20 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34404">www.reiff-tpshop.de/34404</a>	



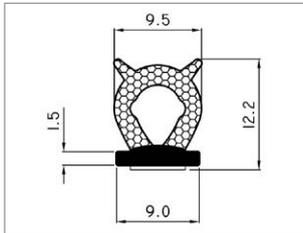
Qualität TPE auch in grau und weiß lieferbar.



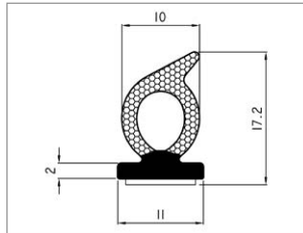
Weitere Ausführungen auf Anfrage.

# Zeichnungsprofile

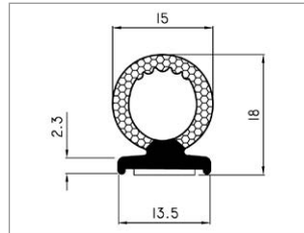
## Dichtprofile



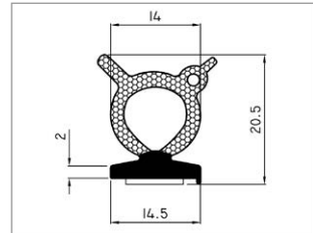
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10012384</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE4002</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit Selbstklebeband
<b>VPE</b>	60 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



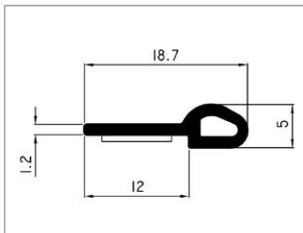
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>1172960</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE3819</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit Selbstklebeband
<b>VPE</b>	60 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



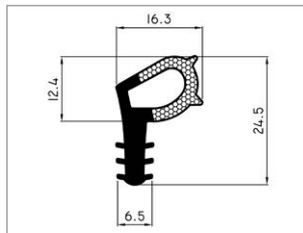
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031489</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5092</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit Selbstklebeband
<b>VPE</b>	40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



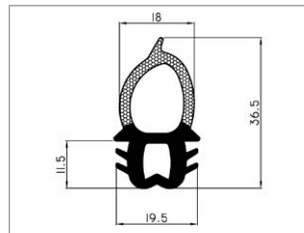
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031490</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5095</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit Selbstklebeband
<b>VPE</b>	35 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



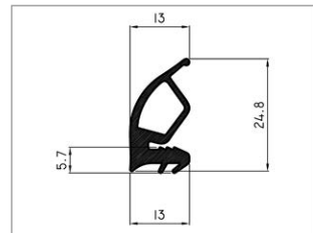
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031491</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE4468</b>
<b>Qualität</b>	EPDM
<b>Härte Shore A</b>	60° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ausführung</b>	mit Selbstklebeband
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



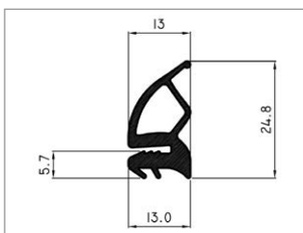
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>1172950</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE3820</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



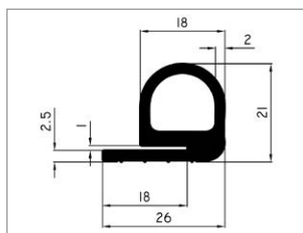
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>673910</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2257</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



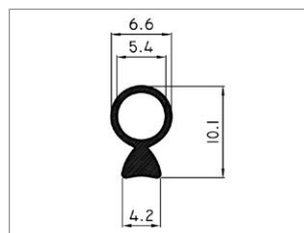
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031626</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5059</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	55° +/- 5°
<b>Farbe</b>	rotorange
<b>Ausführung</b>	FDA-konform
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



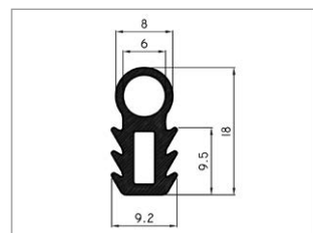
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031627</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5060</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	55° +/- 5°
<b>Farbe</b>	rotorange
<b>Ausführung</b>	FDA-konform
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>604830</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE1111</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	50° +/- 5°
<b>Farbe</b>	transparent
<b>Ausführung</b>	FDA-konform
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58610</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2247</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	70° +/- 5°
<b>Farbe</b>	weiß
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

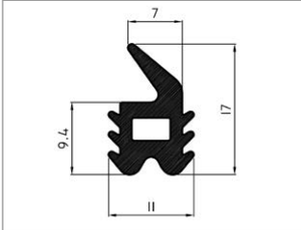


<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58710</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2246</b>
<b>Qualität</b>	EPDM
<b>Härte Shore A</b>	65° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

Fortsetzung ▶

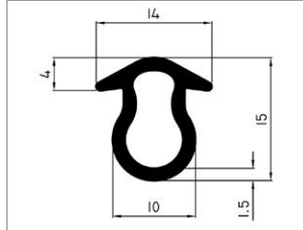
# Zeichnungsprofile

## Fortsetzung: Dichtprofile



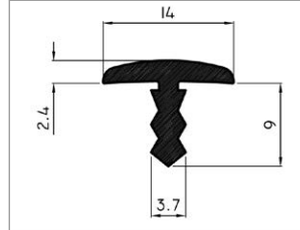
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58980</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2244</b>
<b>Qualität</b>	EPDM
<b>Härte Shore A</b>	60° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	100 m

[www.reiff-tpshop.de/34405](http://www.reiff-tpshop.de/34405)



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58660</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2186</b>
<b>Qualität</b>	EPDM
<b>Härte Shore A</b>	75° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	50 m

[www.reiff-tpshop.de/34405](http://www.reiff-tpshop.de/34405)

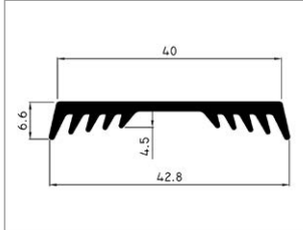


<b>Artikel-Nr.</b>	<b>60350</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2238</b>
<b>Qualität</b>	PVC
<b>Härte Shore A</b>	80° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>VPE</b>	50 m

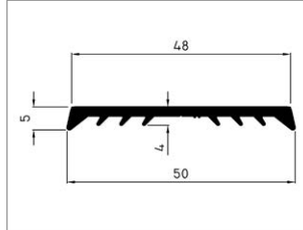
[www.reiff-tpshop.de/34405](http://www.reiff-tpshop.de/34405)

# Zeichnungsprofile

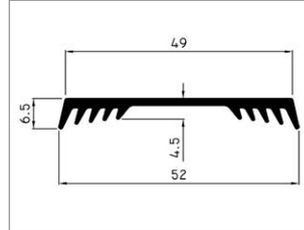
## Auflageprofile/L-Profile



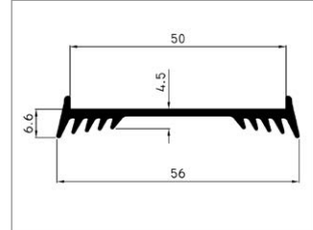
Artikel-Nr.	631040
Zeichnungs-Nr.	GRE1620
Qualität	EPDM
Härte Shore A	75° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	150 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



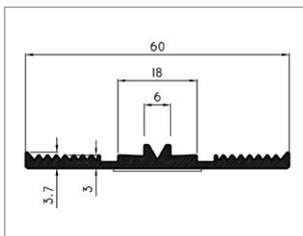
Artikel-Nr.	859440
Zeichnungs-Nr.	GRE1989
Qualität	EPDM
Härte Shore A	70° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



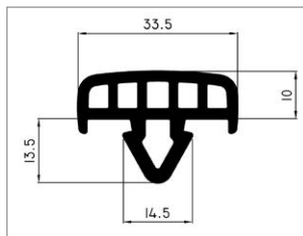
Artikel-Nr.	489140
Zeichnungs-Nr.	GRE1621
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



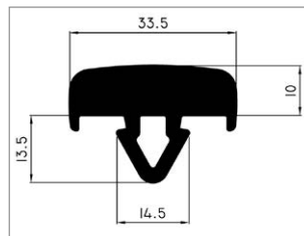
Artikel-Nr.	785370
Zeichnungs-Nr.	GRE2185
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



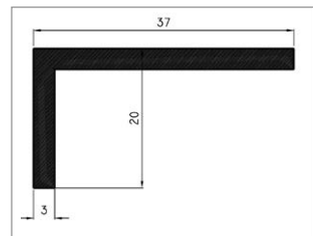
Artikel-Nr.	949820
Zeichnungs-Nr.	GRE2506
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
Ausführung	mit Selbstklebeband
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



Artikel-Nr.	676470
Zeichnungs-Nr.	GRE1361
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

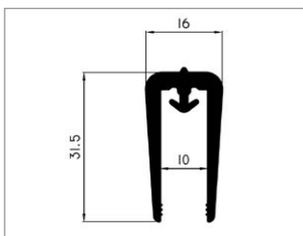


Artikel-Nr.	541340
Zeichnungs-Nr.	GRE1533
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

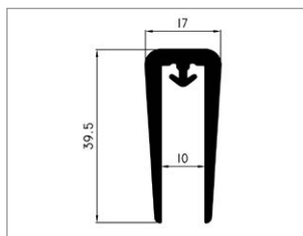


Artikel-Nr.	58950
Zeichnungs-Nr.	GRE2233
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

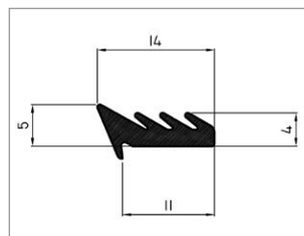
## Verglasungsprofile



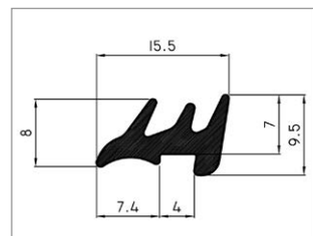
Artikel-Nr.	830100
Zeichnungs-Nr.	GRE2962
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



Artikel-Nr.	724470
Zeichnungs-Nr.	GRE2961
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



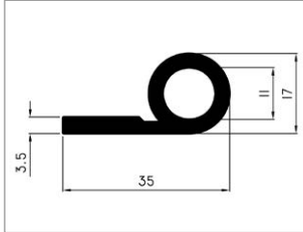
Artikel-Nr.	58850
Zeichnungs-Nr.	GRE2316
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



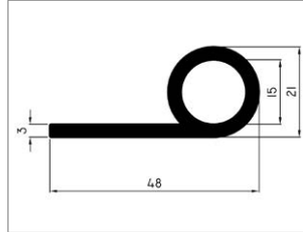
Artikel-Nr.	58880
Zeichnungs-Nr.	GRE2230
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

# Zeichnungsprofile

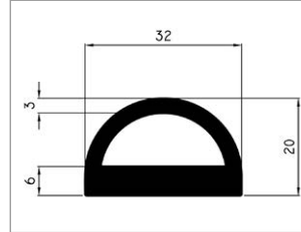
## Schlauch-, Rammschutz- und Fenderprofile



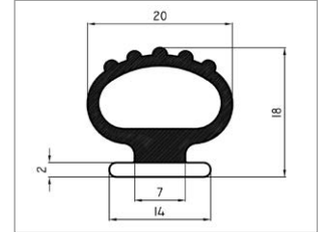
Artikel-Nr.	411570
Zeichnungs-Nr.	GRE2248
Qualität	Silikon
Härte Shore A	40° +/-5°
Farbe	transparent
Ausführung	FDA-konform
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



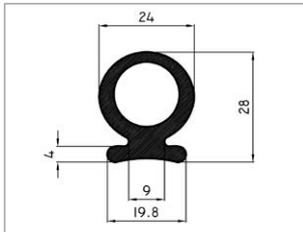
Artikel-Nr.	59050
Zeichnungs-Nr.	GRE2006
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



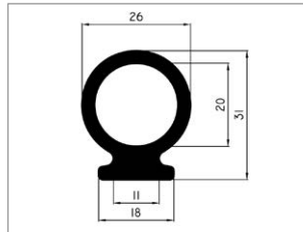
Artikel-Nr.	58770
Zeichnungs-Nr.	GRE1383
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



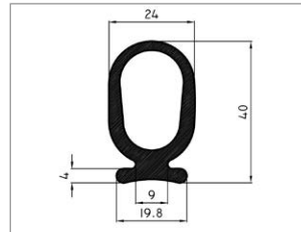
Artikel-Nr.	635170
Zeichnungs-Nr.	GRE2306
Qualität	EPDM
Härte Shore A	90°/55° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



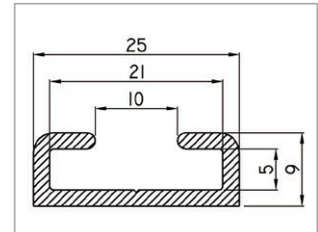
Artikel-Nr.	10031629
Zeichnungs-Nr.	GRE5081
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



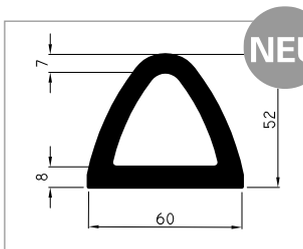
Artikel-Nr.	58920
Zeichnungs-Nr.	GRE2227
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	40 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



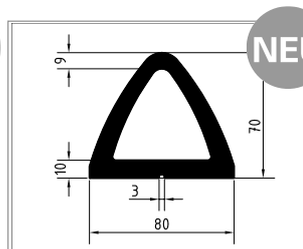
Artikel-Nr.	10031630
Zeichnungs-Nr.	GRE5080
Qualität	EPDM
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



Artikel-Nr.	10053212
Zeichnungs-Nr.	GRE6081
Qualität	Aluminium
Fixtlängen à	5 m
VPE	5 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



Artikel-Nr.	10150081
Zeichnungs-Nr.	GRE7522
Qualität	TPE
Härte Shore A	68° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	10 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	



Artikel-Nr.	10150079
Zeichnungs-Nr.	GRE7521
Qualität	TPE
Härte Shore A	68° +/-5°
Farbe	schwarz
VPE	10 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34405">www.reiff-tpshop.de/34405</a>	

**i** Qualität TPE auch in grau und weiß lieferbar.

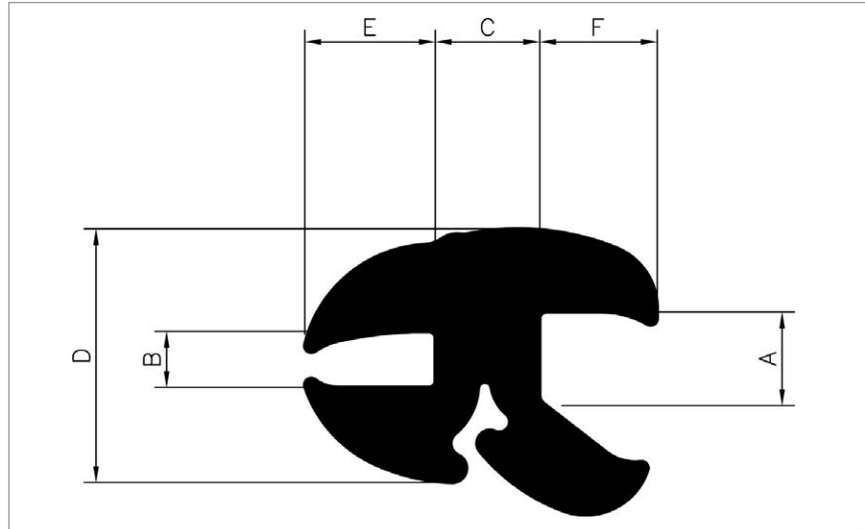
**➔** Technische Informationen finden Sie ab Seite 13/12.

# Klemmprofile

## Klemmprofile

**Qualität:** EPDM  
**Härte:** je nach Artikel zwischen 60° und 75° Shore A  
**Farbe:** schwarz  
**Toleranzen:** DIN ISO 3302-1 E2

[www.reiff-tpshop.de/34406](http://www.reiff-tpshop.de/34406)



Artikel-Nr.	passender Füller	Maß A mm	Maß B mm	Maß C mm	Maß D mm	Maß E mm	Maß F mm	VPE m
59020	0059030	4	1,5	4	12,6	5	6	100
10027490	0058960, 0411700	6	1,5	7,5	19	12,5	9,5	15
10028482	0058960, 0411700	4	2	7,3	18	11	8,7	15
788310	0058960, 0411700	4,5	2,5	8	17,8	11	10	32
58640	0058630	5	2,5	6,5	17,7	11,5	12	15
58910	0058960, 0411700	5,5	2,5	7,7	20,1	11,2	8,1	32
10008643	0058960, 0411700	4	3	7	16	7	7	20
10032344	0059030	4	3	4	12,6	5	6	25
1189090	0058960, 0411700	6	3	7,5	19	12,5	9,5	15
58990	0058960, 0411700	7	3,3	6,2	21,2	12,3	9,1	32
59000	0058960, 0411700	4	4	8	18,8	7,2	7,7	50
1189080	0058960, 0411700	6	4	7,5	19	12,5	9,5	15
411670	0058960, 0411700	7,2	4,3	8	19,5	10	9	32
788300	0058960, 0411700	6,7	4,5	7,5	19,4	10,5	11	32
10032346	0058960, 0411700	5	5	7	18,4	9	8	20



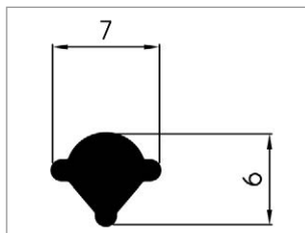
Weitere Abmessungen  
auf Anfrage.



Passende Füllerprofile finden  
Sie auf Seite 7/22.

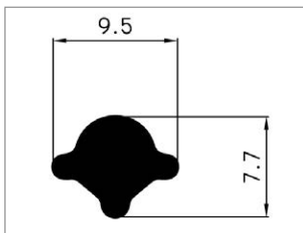
# Füllerprofile und Zubehör

## Füllerprofile



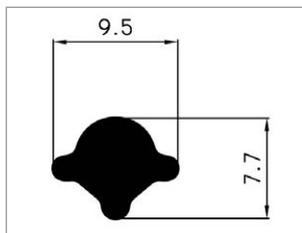
Artikel-Nr.	59030
Zeichnungs-Nr.	GRE2251
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80° +/- 5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m

[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)



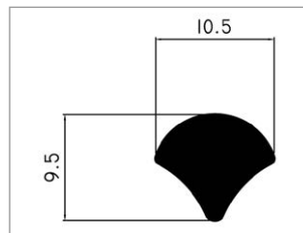
Artikel-Nr.	58960
Zeichnungs-Nr.	GRE2197
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80° +/- 5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m

[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)



Artikel-Nr.	411700
Zeichnungs-Nr.	GRE2198
Qualität	PVC
Härte Shore A	90° +/- 5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m

[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)



Artikel-Nr.	58630
Zeichnungs-Nr.	GRE2196
Qualität	EPDM
Härte Shore A	85° +/- 5°
Farbe	schwarz
VPE	100 m

[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)

## Werkzeugtasche/Einziehwerkzeug



Werkzeugtasche (Einziehwerkzeug) für Klemmprofil-Montage bestehend aus Öse und Dorn

Artikel-Nr.	61490
-------------	-------

[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)

## Profilschere



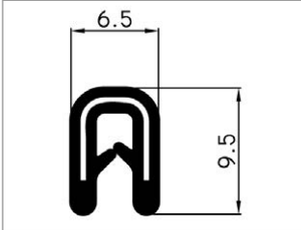
Profilschere mit festem Anschlag

Artikel-Nr.	61510
-------------	-------

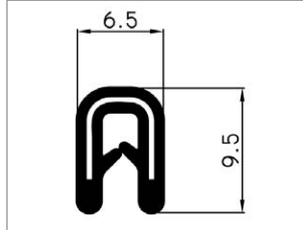
[www.reiff-tpshop.de/34407](http://www.reiff-tpshop.de/34407)

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

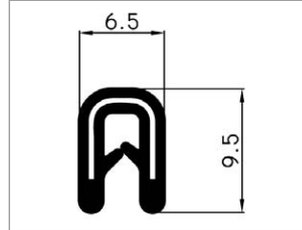
## Kantenschutz, PVC mit Metalleinlage



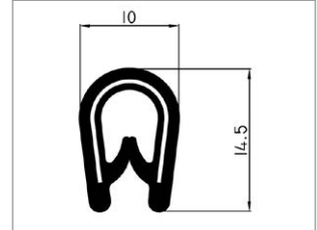
Artikel-Nr.	60140
Zeichnungs-Nr.	GRE2045
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



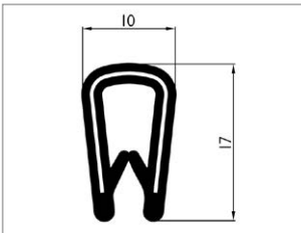
Artikel-Nr.	60130
Zeichnungs-Nr.	GRE2045
Qualität	PVC
Farbe	weiß
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



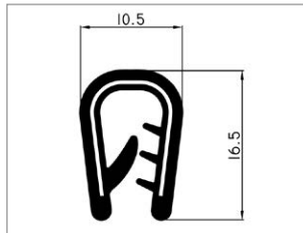
Artikel-Nr.	10031470
Zeichnungs-Nr.	GRE2045
Qualität	PVC
Farbe	silber
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



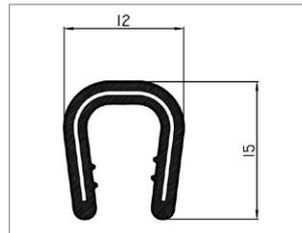
Artikel-Nr.	60150
Zeichnungs-Nr.	GRE2255
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



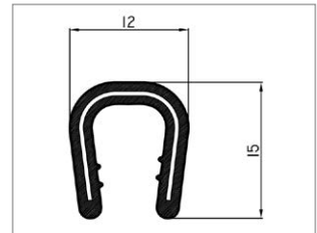
Artikel-Nr.	585630
Zeichnungs-Nr.	GRE2072
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



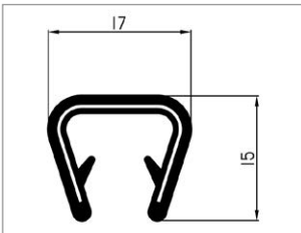
Artikel-Nr.	10031471
Zeichnungs-Nr.	GRE5099
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	4 – 6 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	670460
Zeichnungs-Nr.	GRE2063
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	6 – 8 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



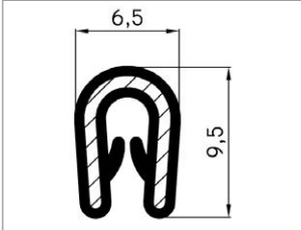
Artikel-Nr.	763100
Zeichnungs-Nr.	GRE2063
Qualität	PVC
Farbe	hellgrau
Klemmbereich	6 – 8 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



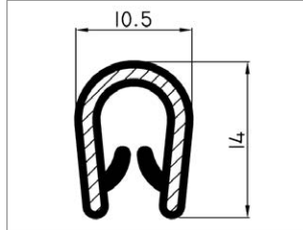
Artikel-Nr.	4717580
Zeichnungs-Nr.	GRE5109
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	9 – 12 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile/Silikon

## Kantenschutz, PVC mit Kunststoffeinlage



Artikel-Nr.	10090388
Zeichnungs-Nr.	GRE6085
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	0,5 – 2 mm
Ausführung	mit Kunststoffklemmband
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

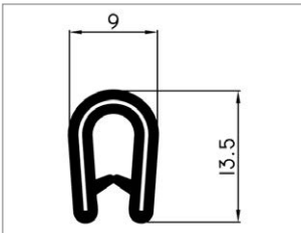


Artikel-Nr.	10090394
Zeichnungs-Nr.	GRE6086
Qualität	PVC
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
Ausführung	mit Kunststoffklemmband
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

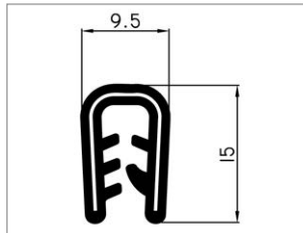


Aufgrund des eingesetzten Kunststoffklemmbandes rosten die Profile nicht und sind äußerst flexibel.

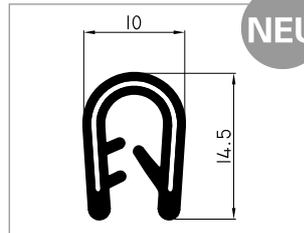
## Kantenschutz, EPDM und Silikon



Artikel-Nr.	10031479
Zeichnungs-Nr.	GRE5096
Qualität	EPDM
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	10031480
Zeichnungs-Nr.	GRE5094
Qualität	EPDM
Farbe	schwarz
Klemmbereich	3 – 4 mm
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	10150014
Zeichnungs-Nr.	GRE7164
Qualität	Silikon
Farbe	schwarz
Klemmbereich	2 – 4 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



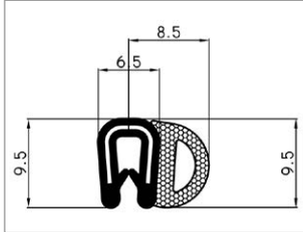
Weitere Ausführungen auf Anfrage.



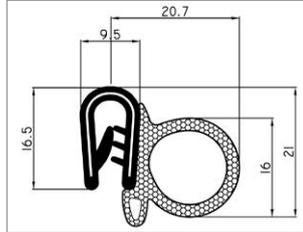
Technische Informationen finden Sie ab Seite 13/12.

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

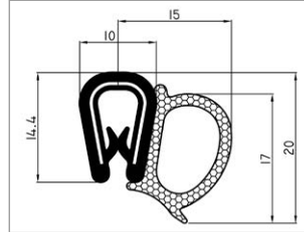
## Kantenschutz, PVC mit Dichtschlauch seitlich



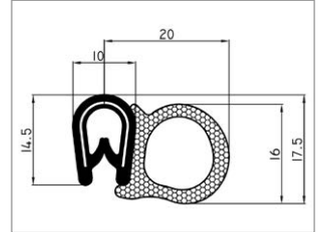
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58440</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2256</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 2 mm
<b>VPE</b>	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



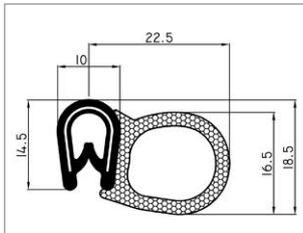
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>644610</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2278</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 2,5 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



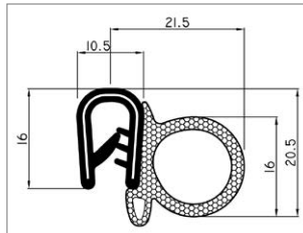
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4072300</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE3223</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



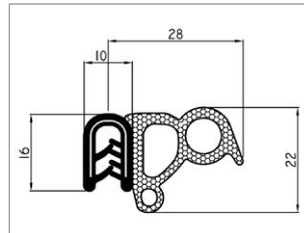
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>58430</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2272</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



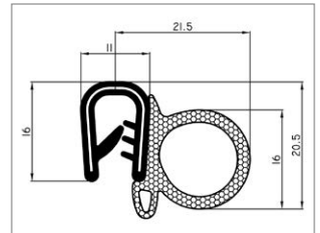
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>599280</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2273</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>644600</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2279</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	2,5 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



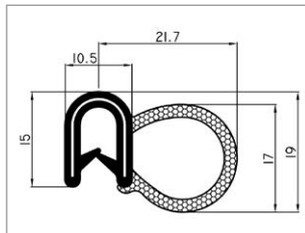
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031473</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5105</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	2,5 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



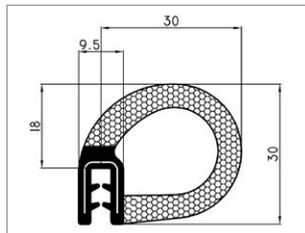
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>518610</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2280</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	4 – 6 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

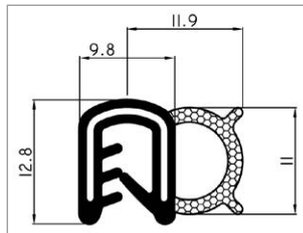
## Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtschlauch seitlich



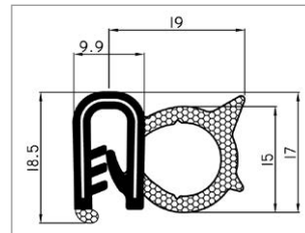
Artikel-Nr.	499000
Zeichnungs-Nr.	GRE2274
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1 – 2,5 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



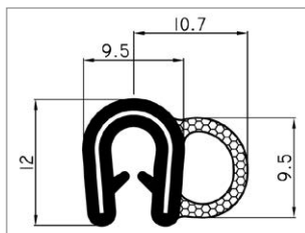
Artikel-Nr.	691310
Zeichnungs-Nr.	GRE2259
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1 – 2,5 mm
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



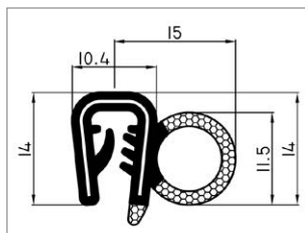
Artikel-Nr.	4078210
Zeichnungs-Nr.	GRE3226
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



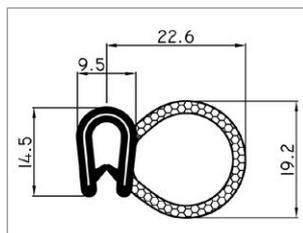
Artikel-Nr.	637730
Zeichnungs-Nr.	GRE1648
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



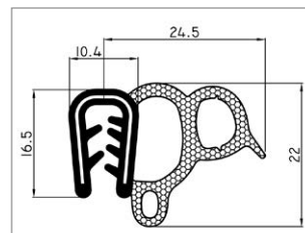
Artikel-Nr.	10031481
Zeichnungs-Nr.	GRE5088
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 2 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



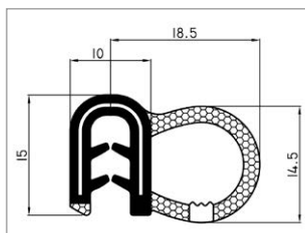
Artikel-Nr.	637500
Zeichnungs-Nr.	GRE1643
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



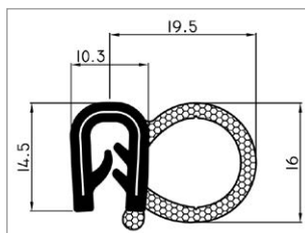
Artikel-Nr.	10032091
Zeichnungs-Nr.	GRE5107
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 3 mm
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



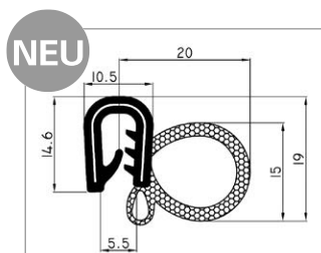
Artikel-Nr.	794940
Zeichnungs-Nr.	GRE1897
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 3 mm
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



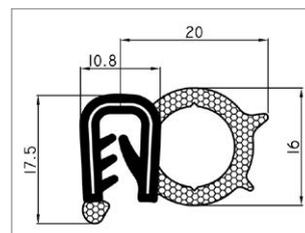
Artikel-Nr.	675130
Zeichnungs-Nr.	GRE1649
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 3,5 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	630800
Zeichnungs-Nr.	GRE1645
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	1,5 – 3,5 mm
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



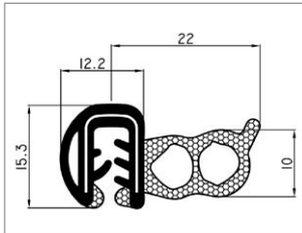
Artikel-Nr.	637490
Zeichnungs-Nr.	GRE2127
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	2 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



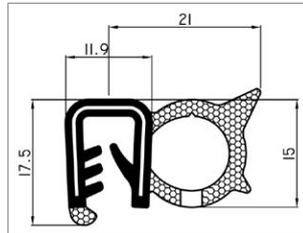
Artikel-Nr.	666920
Zeichnungs-Nr.	GRE1647
Qualität	EPDM Weich-/ Zellgummi
Farbe	schwarz
Klembereich	2 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

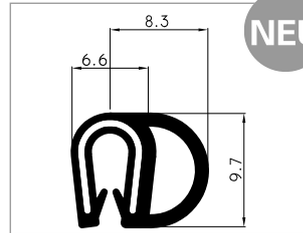
## Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtschlauch seitlich



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031483</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5091</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	3 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>637510</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE1644</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	5 – 6 mm
<b>VPE</b>	48 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



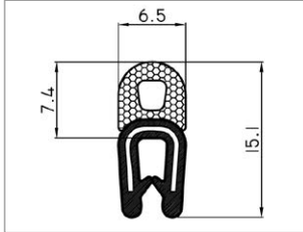
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10150054</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE7165</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	50° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 3 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



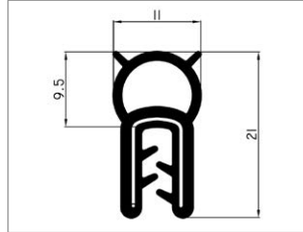
Weitere Ausführungen  
auf Anfrage.

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

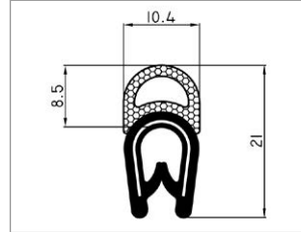
## Kantenschutz, PVC mit Dichtschlauch oben



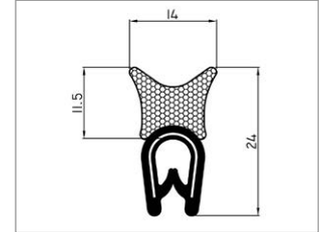
Artikel-Nr.	1065210
Zeichnungs-Nr.	GRE2800
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	100 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



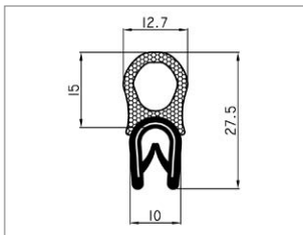
Artikel-Nr.	571200
Zeichnungs-Nr.	GRE2275
Qualität	PVC
Härte Shore A	53° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 2,5 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



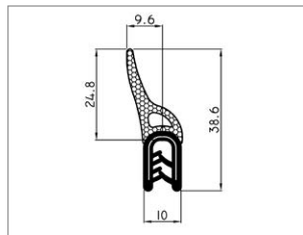
Artikel-Nr.	417030
Zeichnungs-Nr.	GRE2267
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



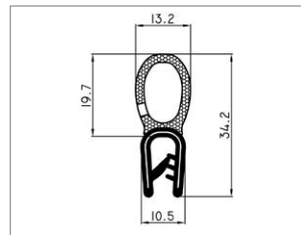
Artikel-Nr.	628300
Zeichnungs-Nr.	GRE2271
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



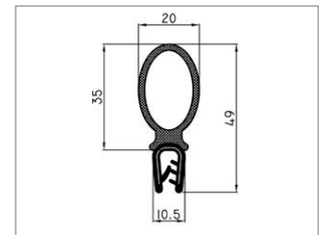
Artikel-Nr.	10031474
Zeichnungs-Nr.	GRE5100
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	10031476
Zeichnungs-Nr.	GRE5104
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1,5 – 3,5 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

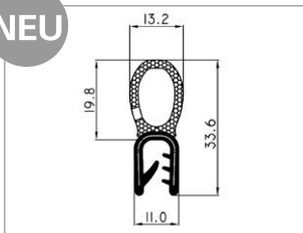


Artikel-Nr.	820960
Zeichnungs-Nr.	GRE2265
Qualität	PVC/EPDM-Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	2 – 4 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	10031477
Zeichnungs-Nr.	GRE5103
Qualität	PVC/EDM-Weichgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	2 – 4 mm
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

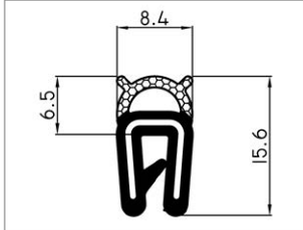
NEU



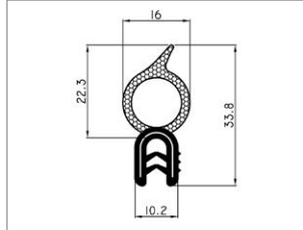
Artikel-Nr.	4705940
Zeichnungs-Nr.	GRE5777
Qualität	EPDM Weich-/Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	4 – 6 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

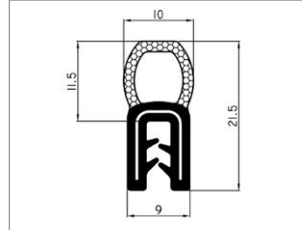
## Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtschlauch oben



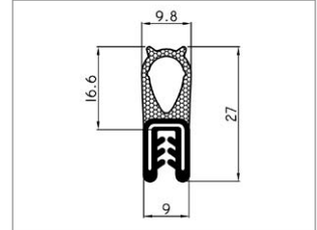
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4503100</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5106</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	0,5 – 1,5 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



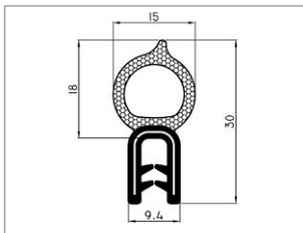
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031485</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5108</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 2,5 mm
<b>VPE</b>	75 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



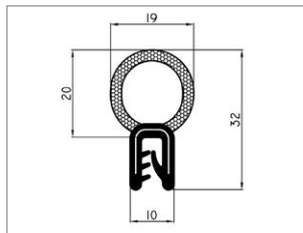
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>630310</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE1575</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 3 mm
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



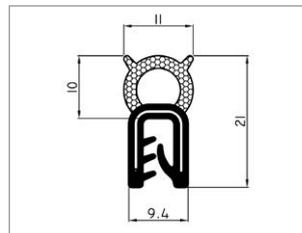
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031482</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5110</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 3 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



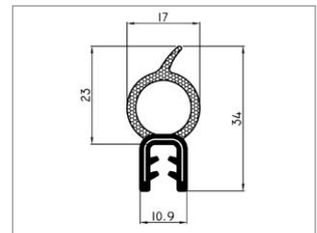
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>637480</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE1642</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 3 mm
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



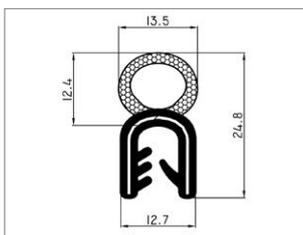
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>689790</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE1701</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1,5 mm
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



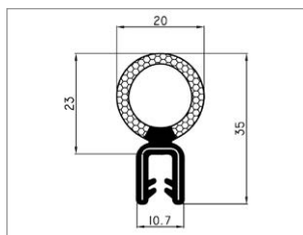
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>669320</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2258</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1,5 – 3 mm
<b>VPE</b>	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



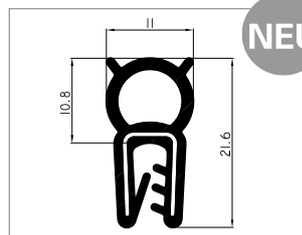
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>738310</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2264</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	3 – 5 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10031486</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE5089</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	3 – 6 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4225650</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE3818</b>
<b>Qualität</b>	EPDM Weich-/ Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	4 – 5 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



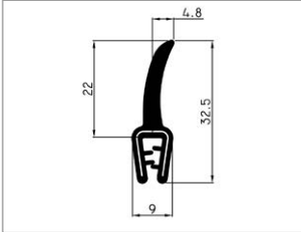
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>10150058</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE7167</b>
<b>Qualität</b>	Silikon
<b>Härte Shore A</b>	60° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 4 mm
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



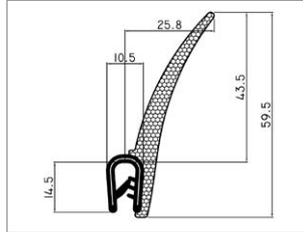
Weitere Ausführungen  
auf Anfrage.

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

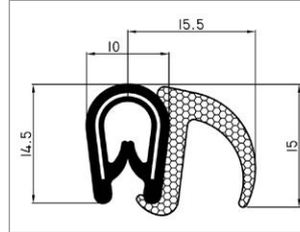
## Kantenschutz, PVC mit Dichtlippe



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>650550</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2276</b>
<b>Qualität</b>	PVC
<b>Härte Shore A</b>	60° +/- 5°
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	0,5 – 2 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



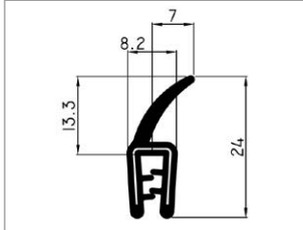
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>820980</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2266</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	2 – 4 mm
<b>VPE</b>	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



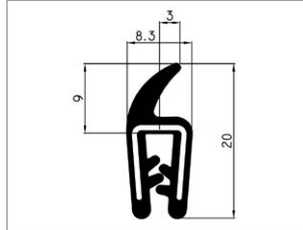
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>590190</b>
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>GRE2268</b>
<b>Qualität</b>	PVC/EPDM-Zellgummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Klemmbereich</b>	1 – 4 mm
<b>VPE</b>	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

# Metallklammer- und Kantenschutzprofile

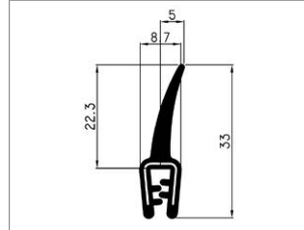
## Kantenschutz, EPDM und Silikon mit Dichtlippe



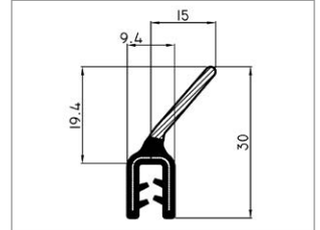
Artikel-Nr.	530610
Zeichnungs-Nr.	GRE1402
Qualität	EPDM
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	0,5 – 2 mm
VPE	30 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



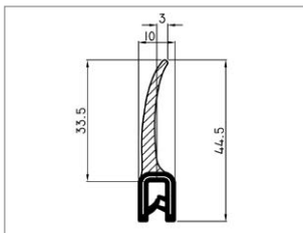
Artikel-Nr.	4078200
Zeichnungs-Nr.	GRE3227
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 2 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



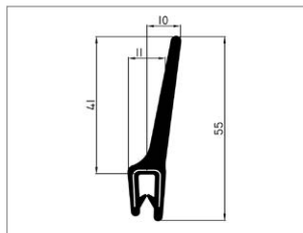
Artikel-Nr.	4069330
Zeichnungs-Nr.	GRE3219
Qualität	EPDM
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



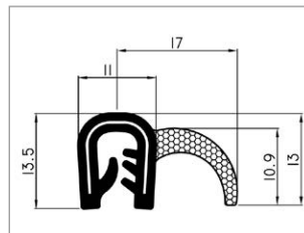
Artikel-Nr.	10031487
Zeichnungs-Nr.	GRE5098
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80°/60° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1,5 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



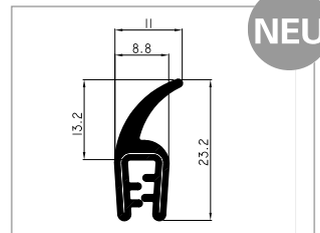
Artikel-Nr.	10031488
Zeichnungs-Nr.	GRE5097
Qualität	EPDM
Härte Shore A	80°/65° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1,5 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



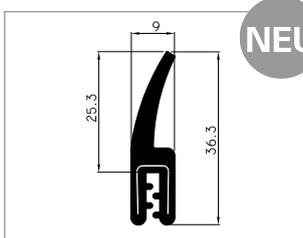
Artikel-Nr.	4078190
Zeichnungs-Nr.	GRE3225
Qualität	EPDM
Härte Shore A	70° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	2 – 4 mm
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	637470
Zeichnungs-Nr.	GRE1641
Qualität	EPDM Weich-/Zellgummi
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



Artikel-Nr.	10150057
Zeichnungs-Nr.	GRE7166
Qualität	Silikon
Härte Shore A	65° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 3 mm
VPE	50 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	



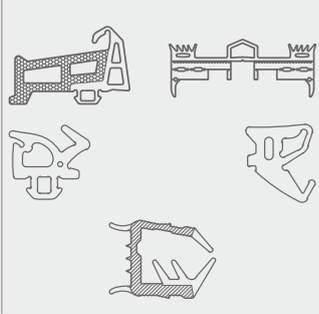
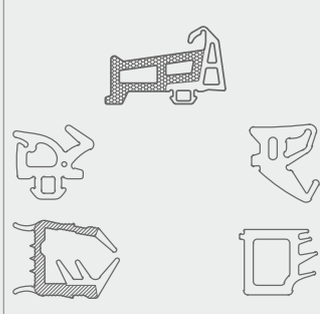
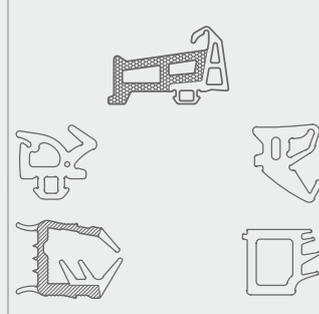
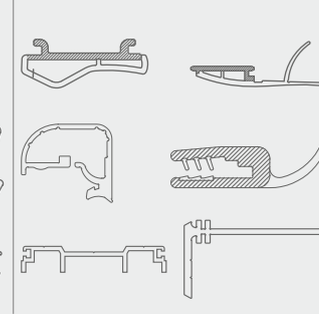
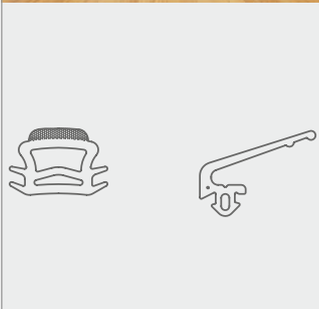
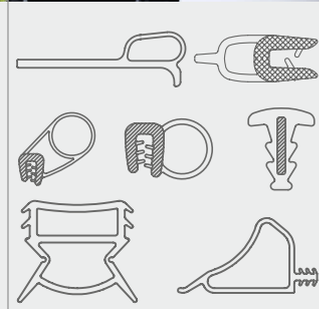
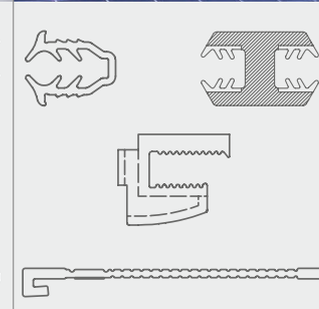
Artikel-Nr.	10150077
Zeichnungs-Nr.	GRE7168
Qualität	Silikon
Härte Shore A	60° +/-5°
Farbe	schwarz
Klemmbereich	1 – 3 mm
VPE	25 m
<a href="http://www.reiff-tpshop.de/34408">www.reiff-tpshop.de/34408</a>	

 Weitere Ausführungen auf Anfrage.

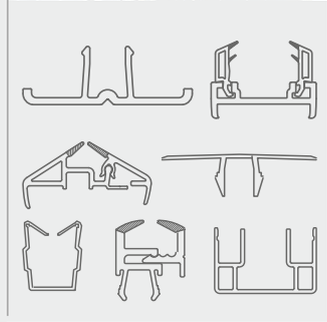
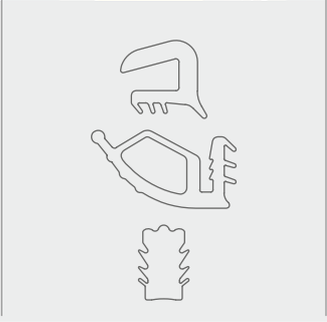
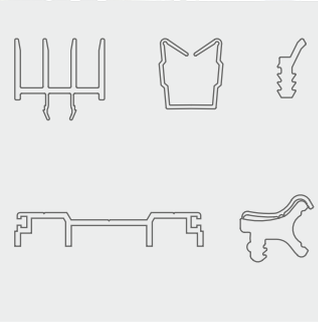
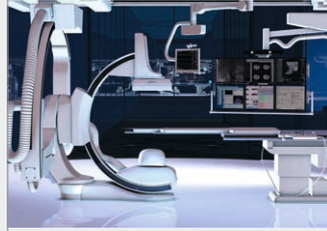
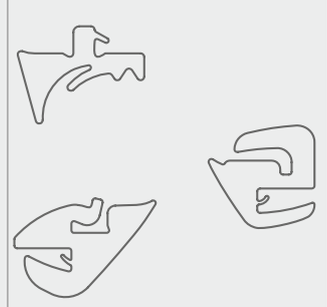
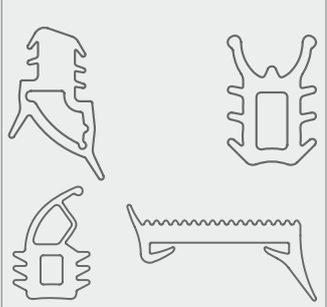
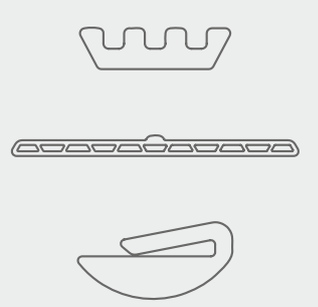
# Einsatzbereiche

## Einsatzvielfalt in verschiedenen Branchen

Gummi-/Kunststoff-Profildichtsysteme kommen in den verschiedensten Branchen zum Einsatz:

<p><b>Fenster und Fassade</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile, EPDM-Dichtrahmen, EPDM-Formteile</p>	<p><b>Haustür</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile, EPDM-Dichtrahmen, EPDM-Formteile</p>	<p><b>Wintergarten</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile, EPDM-Dichtrahmen, EPDM-Formteile</p>	<p><b>Tür und Tor</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile</p>
			
			
<p><b>Elektro</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile</p>	<p><b>Karosserie- und Fahrzeugbau, Kabinenbau</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, NBR-Profile, Kunststoffprofile, EPDM-Dichtrahmen</p>	<p><b>Automotive, Motorraum und Innenraum</b> EPDM-Profile, TPE-Profile</p>	<p><b>Erneuerbare Energien</b> EPDM-Profile, NBR-Profile, EPDM-Dichtrahmen</p>
			
			

# Einsatzbereiche

<p><b>Innenbau/Systemräume</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, Kunststoffprofile</p>	<p><b>Anlagenbau – Prozesstechnik</b> Silikonprofile, FPM-Profile, Silikonrahmen</p>	<p><b>Anlagenbau – Alu-Profiltechnik</b> EPDM-Profile, TPE-Profile, NBR-Profile, Kunststoffprofile</p>
		
		
<p><b>Anlagenbau – Medizin</b> Silikonprofile, Kunststoffprofile</p>	<p><b>Anlagenbau – Industrieküchen</b> Silikonprofile, Silikonrahmen</p>	<p><b>Anlagenbau – Raumluftechnik</b> EPDM-Profile, CR-Profile</p>
		
		

# Fertigungsverfahren

## Extrusion/Rahmenvulkanisation



Extrusion – Ausschnitt aus Werkzeug



4-fach Rahmenwerkzeug



Formteil-Fertigung

### Extrudieren – Gummi

Ein Verfahren, das zur Herstellung endlos geformter Gummistränge wie z.B. Schläuche, Profile oder Kabel dient. Die Kautschukmischung, die verarbeitet werden soll, wird in Form von Fütterstreifen oder als Granulat über einen Einfülltrichter in einen temperierten Zylinder eingeführt. Hier wird das Material durch eine sich drehende Schnecke plastifiziert, erwärmt und homogenisiert. Durch den von der Schnecke aufgebauten Druck wird die Masse aus der Öffnung gepresst und erhält dabei ihre Form. Die extrudierten Gummistränge werden dann in einem kontinuierlichen oder diskontinuierlichen Verfahren vulkanisiert.

Die Extrusion von thermoplastischen Werkstoffen (PVC, TPE etc.) funktioniert ähnlich. Jedoch steht anstelle des Vulkanisationsprozesses ein geregelter Abkühlvorgang. Zudem kommen teilweise zusätzlich zur Extrusionsschnecke nachgeschaltete Kalibrierwerkzeuge zum Einsatz.

### Rahmenvulkanisation

Die Profile werden auf die gewünschte Länge abgeschnitten und in einem Werkzeug an den vier Ecken zu einem Rahmen vulkanisiert.

Die Eckbereiche können eine beliebige Geometrie aufweisen, da diese separat angefertigt werden.

### Drei Gründe für den Einsatz von Dichtungsrahmen:

1. Dichtheit
2. Optik
3. schnelle Montage

Für den Fenster- und Fassadenbau, die Nutzfahrzeugindustrie und ähnliche Fertigungsbereiche produzieren wir komplette Profilsysteme nach individueller Maßvorgabe. Auch bei unterschiedlichsten Abmessungen fertigen wir detailgenaue Dichtungsrahmen mit vulkanisierten Eckverbindungen im Injection-Moulding-Verfahren. Alternativ komplettieren wir Ihre Dichtungssysteme mit Eckstücken, Endkappen oder anderen Funktionsformteilen.

### Vorteile für den Einsatz von vulkanisierten Rahmen

- die Verbindung ist dauerhaft und in „einem Guss“
- der Eckenbereich kann sehr variabel gestaltet werden (Ausparungen Fußbereich, Dichtlippen ausgerundet, Abdeckungen etc.), damit ist eine optimale Fortführung der Dicht- und Montagefunktion auch in der Ecke möglich
- fast beliebige Eckenausführung möglich
- Kombinationen mit Hart-Weich-Profilen
- Verbindungen von Co-Ex-Profilen (Vollgummi-Moosgummi)
- sehr schnelle Projektentwicklung durch metallgelaserte Formeinsätze
- hochwertigste Lösung einer Gummiverbindung – beste Abdichtung

# Fertigungsverfahren

## Rahmenvulkanisation

### Weitere Möglichkeiten der Eckverbindung:

#### Eckverbindung mit einem Formteil

Hierbei werden vier Profilabschnitte mit Formteilen in den Ecken zu einem Rahmen verbunden. Die Formteile können eine beliebige Geometrie aufweisen, da diese separat angefertigt werden. Vorteil hierbei gegenüber dem vulkanisierten Rahmen ist, dass sowohl Meterware als auch die vulkanisierten Ecken vorgefertigt werden können und somit dem Kunden die benötigten Rahmenabmessungen schnell für die Montage zur Verfügung stehen. Jedoch ist die Dichtigkeit an der Ecke nicht so gut wie im Vergleich zu den vulkanisierten Rahmen.

#### Langecke

Das ist der Zwitter zwischen Formecke und vulkanisiertem Rahmen. Die Stoßverbindung wird hierbei in die Mitte gelegt. Diese Variante kommt nur selten zum Einsatz.

#### Folienvulkanisation

Das Profil wird mit einem Gehrungsschnitt versehen. Im Anschluss werden zwei Profilenden mit einer dünnen Folie zusammenvulkanisiert.

#### Eckverbindung mit Spiegelverschweißen

Dieses Verfahren ist nur bei aufschmelzbaren Kunststoffen wie beispielsweise PVC oder TPE möglich.

Die Profile werden mit einem Gehrungsschnitt versehen. Im Anschluss werden zwei Profilenden an einem heißen Metallteil (Spiegel) angeschmolzen und sofort zusammengepresst. Die je nach Querschnitt entstehende Schweißwulst muss evtl. mechanisch entfernt werden.

#### Verklebte Rahmen

Die vier Profillängen werden auf Gehrung geschnitten und mit einem Klebstoff zu einem Rahmen verbunden.

Zum Einsatz kommen hier vor allem:

- Cyanacrylat: „harte“ Klebestelle, wirtschaftlich herstellbar aber wenig dauerhaft
- Silikon oder MS-Polymer: elastische Klebestelle, aufwändig in der Herstellung aufgrund benötigter Vorrichtung und langer Aushärtezeit

#### Vorteile von vulkanisierten Profilrahmen im Vergleich zu Folienvulkanisation, Spiegelverschweißen und Klebung

- höhere Festigkeit und Dichtheit der Ecke
- Geometrieanpassungen im Eckenbereich möglich (Dichtlippen und Aussparungen sind individuell gestaltbar)
- gerader Schnitt der Profile ist einfacher als ein Gehrungsschnitt

#### Vorteile von Folienvulkanisation, Spiegelverschweißen und Klebung im Vergleich zu vulkanisierten Profilrahmen

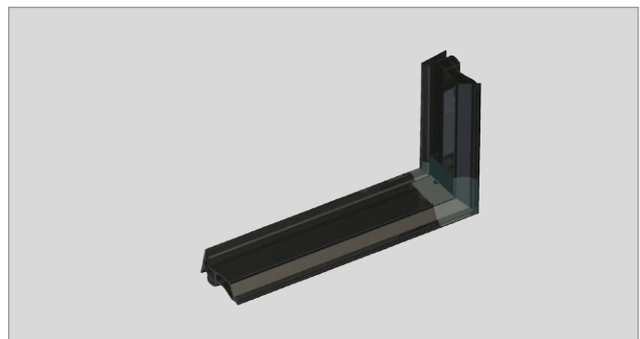
- sehr kleiner Bereich der Verbindung (Gleitlack und Klebeausrüstung möglich)
- schnelle Umsetzung, da die Werkzeuge zeitgleich mit den Profilwerkzeugen gebaut werden, bzw. nur Hilfswerkzeuge benötigt werden



Vulkanisierte Profilrahmen



Eckverbindung mit einem Formteil



Langecke



Folienvulkanisation

# Werkstoffvielfalt – für jede Anforderung den richtigen Werkstoff

## Richtwerttabelle

Wesentliche Elastomere für die Profilextrusion

	EPDM	NBR	CR	SBR	NR	MQ	FPM	MFQ
<b>Typ</b>	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk	Nitril-Kautschuk	Chloropren-Kautschuk	Styrol-Butadien-Kautschuk	Naturkautschuk	Silikon (HTV)	Fluor-Kautschuk	Fluor-Silikon-Kautschuk
<b>Handelsname</b>	Buna AP, Dural	Perbunan	Neoprene	Buna EM	Neorub	Silopren	Viton/Fluorel	Silastic
<b>Vernetzungsmechanismus</b>	Schwefel, Peroxide	Schwefel, Peroxide	Metalloxide	Schwefel	Schwefel	Peroxide, platinkatalysiert	Peroxide, Diamine, Phenole	Peroxide
<b>Härtebereich Shore A</b>	25 – 90 (95)	40 – 90	30 – 90	30 – 90	30 – 90	20 – 85	50 – 95	40 – 80
<b>Dichte in g/cm<sup>3</sup></b>	1,1 – 1,45	1,1 – 1,3	1,2 – 1,6	1,2 – 1,4	1,05 – 1,4	1,1 – 1,6	1,6 – 2,4	1,3 – 1,6
<b>Kurzzeiteinsatztemperatur °C</b>	-50 bis +150	-30 bis +100	-40 bis +130	-50 bis +120	-55 bis +90	-90 bis +250	-30 bis +260	-80 bis +230
<b>Dauereinsatztemperatur °C</b>	-40 bis +120	-30 bis +100	-20 bis +100	-30 bis +90	-40 bis +80	-60 bis +200	-20 bis +240	-60 bis +180
<b>Reißfestigkeit [N/mm<sup>2</sup>]</b>	7 – 18	7 – 25	7 – 20	7 – 25	15 – 30	4 – 10	7 – 17	4 – 9
<b>Bruchdehnung [%]</b>	150 – 600	100 – 700	100 – 750	100 – 800	100 – 900	100 – 600	100 – 300	100 – 400
<b>Witterungs-/Ozonbeständigkeit</b>	1	3	1 – 2	2	3	1	1	1
<b>Ölbeständigkeit</b>	4	1	2	4	4	3	1	1
<b>Kraftstoffbeständigkeit</b>	4	2	3	4	4	4	1	1 – 2
<b>Säurebeständigkeit</b>	1 – 2	3	teilweise 2	1 – 2	2	4	1 – 2	4
<b>Beständigkeit Wasser bis 100 °C</b>	1 – 2	2	2	2	2	1 – 2, 4 ab 130 °C Sattdampf	2 – 3	2, 4 ab 130 °C Sattdampf
<b>Physiologische Unbedenklichkeit</b>	nein	möglich	möglich	möglich	möglich	möglich	nein	möglich
<b>Preisrelation</b>	100	250	350	120	150	550	2000	5000

Richtwerte für geschäumte Elastomere auf Anfrage.

<b>Legende</b>	ausgezeichnet	1
	sehr gut	1 – 2
	gut	2
	befriedigend	3
	ungeeignet	4

# Werkstoffvielfalt – für jede Anforderung den richtigen Werkstoff

## Richtwerttabelle

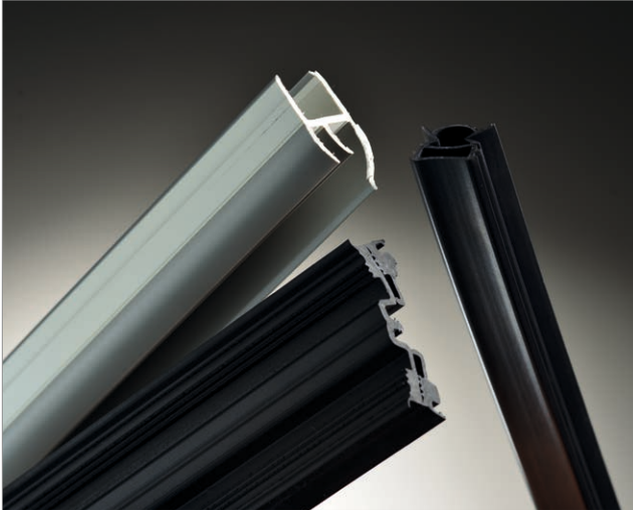
Wesentliche Thermoplaste und thermoplastische Elastomere für die Extrusion technischer Profile

	PVC-U (hart)	PVC-P (weich)	PP	ABS	TPO (EPDM + PP)	TPS-SEBS	TPV	TPU
<b>Material</b>	Polyvinylchlorid	Polyvinylchlorid	Polypropylen	Acrylnitrilbutadienstyrol	Olefin-Thermoplastischer Elastomer	Styrol-Thermoplastischer Elastomer	TPE mit vernetztem Kautschuk	Urethan-TPE
<b>Handelsname</b>	Vestolit, Vekaplan	Evipol, Decelith	Eperan, Novolen, Vestolen P	Cvian, Hylac, Lustran	Exact, Forflex, Hifax	Europene, Vitraprene	Forprene, Santoprene	Desmopan, Elastollan
<b>Härtebereich Shore A</b>	98 – 99	60 – 98	98 – 99	98 – 99	35 – 80	30 – 70	35 – 70	70 – 90
<b>Dichte in g/cm<sup>3</sup></b>	1,38 – 1,55	1,16 – 1,35	0,90 – 0,907	1,04 – 1,06	0,94 – 1,0	0,9 – 1,1	0,9 – 1,2	1,1 – 1,3
<b>Gebrauchstemperatur °C max. kurzzeitig</b>	75 – 90	55 – 65	140	85 – 100	145	90	145	120
<b>Gebrauchstemperatur °C max. dauernd</b>	65 – 70	50 – 55	100	75 – 85	120	80	125	100
<b>Witterungsbeständigkeit nicht stabilisiert</b>	3	3	3	3	1	1 – 2	1	1
<b>Witterungsbeständigkeit stabilisiert</b>	1 – 2	1 – 2	2	2	1	1 – 2	1	1
<b>Ölbeständigkeit</b>	1	2	1	1	3	3	3	1
<b>Basenbeständigkeit</b>	1	2	1	1	1	2	1	3
<b>Säurebeständigkeit</b>	1	1 – 2	1 – 2	1 – 2	1	2	1	3
<b>Preisrelation</b>	100	100	110	170	300	300	400	500

Weitere Thermoplaste, wie bspw. glasfaserverstärkte PA, auf Anfrage.

<b>Legende</b>	sehr gut	1
	befriedigend	2
	ungeeignet	3

# Individuelle Lösungen



## Profilvielfalt

Neben der umfangreichen Auswahl an Standardprofilen (Rund-schnüre, Vierkant- und U-Profile, Spezialprofile aus Moos- und Weichgummi) hat sich REIFF auf Sonderanfertigungen spezialisiert. Für verschiedene Einsatzfälle und Anwendungsgebiete entwickeln wir Profile nach Kundenzeichnungen bzw. technischen Vorgaben. Gefertigt auf hochmodernen Produktionsanlagen, erhalten Sie bei REIFF Ihr individuelles Profil frei von Einschränkungen in Konstruktion und Werkstoff. Fertigungsmöglichkeiten: Extrusion, Injection- und Compressionsmoulding, Eckvulkanisation, Konfektionierung durch Kleben, Stanzen, Ablängen etc.

## Von der Idee zum fertigen Produkt

Sie stellen uns die Aufgabe – wir die Lösung. In einem ersten Gespräch definieren wir gemeinsam mit Ihnen Anforderungen, Einsatz, Menge, Abmessungen etc. Ausgehend davon beraten wir Sie ausführlich zu Werkstoffeinsatz und Verfahren. Mit modernen Produktionsanlagen und günstigen Einkaufskonditionen erzielen wir für Sie ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Unsere Profis begleiten Sie von der ersten Idee bis zum fertigen Produkt als kompetenter Partner.

## REIFF-Service:

- Entwicklungssupport
- Materialauswahl
- fertigungsgerechte Konstruktion
- Ausmusterungsdokumentation
- Logistik/Lagerhaltung
- Fertigung: Rahmenvulkanisation, Profilendstücke und Formteile
- Veredelung/Beschichtung/Folierung/Klebebandausrüstung/Konfektionierung

## Entwicklung & Rapid Prototyping

Entwicklungsbegleitend nutzen wir bei Bedarf die folgenden Rapid Prototyping-Technologien: Selektives Lasersintern (SLS), 3D-Druck, Wasserstrahlquerschnitte, Stereolithografie, Vakuumgusstechnik oder Kleinserien mittels Alu-Tooling. Dadurch können Entwicklungszeiten und -kosten wesentlich minimiert werden. Das Produkt wird im Hinblick auf Einbau und Funktion von Anfang an optimiert.

## Intelligente Lösungen für verschiedene Branchen

Perfekte und wirtschaftliche Gummiprofildichtsysteme bieten wir für verschiedenste Einsatzbereiche an:

- Fenster, Fassade, Haustür und Wintergarten
- Überdachungssysteme
- Innenausbau/Systemräume
- Tür- und Torsysteme
- Karosserie- und Fahrzeugbau, Kabinenbau
- Automotive: Motorraum und Innenraum
- erneuerbare Energien
- Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau
- Prozesstechnik
- Alu-Profiltechnik
- Elektrotechnik
- Medizin
- Industrieküchen
- Raumlufttechnik



**Beschichtung, Konfektionierung, Profil-Vulkanisation und Fertigung nach Zeichnung – alles aus einer Hand.**



# Preisliste

Alle angegebenen Preise sind Richtpreise, es handelt sich um Netto-Preise, bezogen auf die jeweiligen VPEs, Stand Juni 2016.

Aktuelle Preise finden Sie in unserem Online-Shop: [www.reiff-tpshop.de](http://www.reiff-tpshop.de)

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
<b>Seite 7/7</b>			
51020	m	100	608,84
10023263	m	100	308,28
10024470	m	100	472,92
10026413	m	100	75,84
10029318	m	100	495,12
10030530	m	100	113,78
10030531	m	100	92,82
10030532	m	100	123,77
10030533	m	100	82,54
10030534	m	100	93,81
10030535	m	100	106,91
10030536	m	100	78,72
10030537	m	100	98,50
10030538	m	100	112,28
10030539	m	100	118,18
10030540	m	100	151,96
10030541	m	100	185,64
10030542	m	100	207,24
10030543	m	100	260,36
10030544	m	100	84,75
10030545	m	100	101,27
10030546	m	100	131,29
10030547	m	100	111,60
10030548	m	100	122,54
10030549	m	100	157,00
10030550	m	100	179,42
10030551	m	100	214,42
10030552	m	100	345,42
10030553	m	100	138,18
10030555	m	100	155,06
10030556	m	100	180,08
10030557	m	100	210,12
10030558	m	100	257,92
10030559	m	100	301,96
10030560	m	100	417,32
10030561	m	100	475,44
10030562	m	100	186,00
10030563	m	100	240,74
10030564	m	100	345,08
10030565	m	100	445,08
10030566	m	100	539,20
10030567	m	100	645,16
10030568	m	100	839,28
10030569	m	100	695,20
10030570	m	100	930,60
10030571	m	100	1.004,35
<b>Seite 7/8</b>			
55310	m	100	354,76
55350	m	100	560,08
55370	m	100	741,30
621130	m	100	643,02
621140	m	100	1.625,24
621150	m	100	423,88
621160	m	100	684,07
621170	m	100	1.014,54
621190	m	100	1.091,54
621200	m	100	1.649,36
623600	m	100	479,82
626650	m	100	325,35
653580	m	100	754,38

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
10030572	m	100	54,36
10030573	m	100	59,01
10030574	m	100	61,83
10030575	m	100	71,84
10030576	m	100	86,88
10030577	m	100	103,92
10030578	m	100	128,81
10030579	m	100	137,56
10030580	m	100	160,81
10030581	m	100	189,16
10030582	m	100	224,20
10030583	m	100	235,18
10030584	m	100	66,70
10030586	m	100	76,16
10030587	m	100	96,57
10030588	m	100	120,68
10030589	m	100	151,16
10030590	m	100	211,56
<b>Seite 7/9</b>			
56680	m	100	273,04
56760	m	100	269,42
56810	m	100	190,40
56860	m	100	280,22
56900	m	100	355,64
56960	m	100	319,72
57000	m	100	435,72
57110	m	100	329,55
57140	m	100	646,60
976710	m	100	204,76
<b>Seite 7/10</b>			
56780	m	100	273,04
56800	m	100	373,60
56840	m	100	504,60
57130	m	100	501,24
168320	m	100	132,10
378190	m	100	739,60
427450	m	100	337,67
859150	m	100	132,92
1065190	m	100	172,44
1065200	m	100	161,66
<b>Seite 7/11</b>			
57250	m	100	76,03
57260	m	100	76,03
57270	m	100	81,18
57280	m	100	86,89
57290	m	100	130,32
57300	m	100	189,76
57310	m	100	194,98
57320	m	100	240,98
57340	m	100	316,98
57360	m	100	411,12
57380	m	100	652,10
57390	m	100	812,92
57420	m	100	1.304,68
57440	m	100	2.691,60
4462980	m	100	167,86
10000664	m	100	250,20
10000957	m	100	718,94
10001046	m	100	551,08
10001358	m	100	943,80
10001359	m	100	1.260,52

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
10002068	m	100	1.979,46
10005187	m	100	440,24
<b>Seite 7/12</b>			
58180	m	100	86,36
58190	m	100	133,92
58200	m	100	193,40
58210	m	100	267,86
58220	m	100	319,06
58230	m	100	434,40
58240	m	100	562,64
58250	m	100	700,70
58260	m	100	838,24
58270	m	100	1.136,64
58290	m	100	1.920,06
10030591	m	100	64,53
10030592	m	100	71,47
10030593	m	100	79,74
10030594	m	100	103,58
10030595	m	100	139,12
10030596	m	100	158,46
10030597	m	100	181,24
10030598	m	100	230,28
10030599	m	100	301,72
10030601	m	100	491,88
10030602	m	100	706,96
10090372	m	100	248,04
10090373	m	100	265,52
10090374	m	100	309,64
10090375	m	100	446,44
10090376	m	100	617,04
10090377	m	100	790,64
<b>Seite 7/13</b>			
59280	m	100	31,03
59290	m	100	39,30
59300	m	100	52,23
59310	m	100	61,53
59330	m	100	87,39
59350	m	100	139,63
<b>Seite 7/14</b>			
58570	m	100	442,47
58740	m	100	557,46
58860	m	100	114,28
58870	m	100	347,52
59140	m	100	217,20
59180	m	100	278,90
59230	m	100	528,85
60190	m	100	86,89
378260	m	100	108,60
411690	m	100	155,66
567030	m	100	97,73
10150104	m	100	225,82
<b>Seite 7/15</b>			
58690	m	100	249,76
59130	m	100	260,64
59160	m	100	260,12
60170	m	100	94,11
60220	m	100	159,28
60230	m	100	94,11
10031060	m	100	290,48
10031061	m	100	428,58
10150110	m	100	305,52

Fortsetzung ▶

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
<b>Seite 7/16</b>			
58450	m	100	590,04
58590	m	100	593,64
59100	m	100	314,43
59110	m	100	353,45
59150	m	100	569,87
59170	m	100	377,23
567080	m	100	948,40
10000113	m	100	459,25
10150112	m	100	526,02
<b>Seite 7/17</b>			
58610	m	100	173,76
58710	m	100	300,44
604830	m	100	1.277,80
673910	m	100	441,62
1172950	m	100	338,84
1172960	m	100	475,35
10012384	m	100	392,73
10031489	m	100	414,88
10031490	m	100	424,40
10031491	m	100	293,20
10031626	m	100	1.235,16
10031627	m	100	1.235,16
<b>Seite 7/18</b>			
58660	m	100	169,68
58980	m	100	217,19
60350	m	100	293,20
<b>Seite 7/19</b>			
58850	m	100	108,60
58880	m	100	173,75
58950	m	100	394,58
489140	m	100	195,48
541340	m	100	656,80
631040	m	100	177,37
676470	m	100	318,55
724470	m	100	322,16
785370	m	100	289,58
830100	m	100	296,84
859440	m	100	170,14
949820	m	100	267,84
<b>Seite 7/20</b>			
58770	m	100	419,92
58920	m	100	557,80
59050	m	100	463,35
411570	m	100	1.252,44
635170	m	100	358,36
10031629	m	100	497,47
10031630	m	100	641,33
10053212	m	100	891,00
10150079	m	100	3.666,20
10150081	m	100	1.806,50
<b>Seite 7/21</b>			
58640	m	100	484,00
58910	m	100	383,69
58990	m	100	507,16
59000	m	100	463,82
59020	m	100	264,25
411670	m	100	412,69
788300	m	100	394,56
788310	m	100	394,56
1189080	m	100	451,20
1189090	m	100	423,87
10008643	m	100	361,65
10027490	m	100	499,33
10028482	m	100	630,20
10032344	m	100	300,84
10032346	m	100	507,60
<b>Seite 7/22</b>			
58630	m	100	152,54

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
58960	m	100	78,09
59030	m	100	78,09
61490	Stück	1	36,70
61510	Stück	1	55,34
411700	m	100	43,49
<b>Seite 7/23</b>			
60130	m	100	185,89
60140	m	100	185,89
60150	m	100	306,16
585630	m	100	247,86
670460	m	100	262,45
763100	m	100	262,45
4717580	m	100	473,28
10031470	m	100	185,89
10031471	m	100	231,69
<b>Seite 7/24</b>			
10031479	m	100	303,68
10031480	m	100	356,17
10090388	m	100	248,62
10090394	m	100	313,33
10150014	m	100	766,71
<b>Seite 7/25</b>			
58430	m	100	448,32
58440	m	100	371,78
518610	m	100	426,46
599280	m	100	386,38
644600	m	100	426,46
644610	m	100	426,46
4072300	m	100	503,02
10031473	m	100	684,30
<b>Seite 7/26</b>			
499000	m	100	451,98
630800	m	100	331,72
637490	m	100	389,58
637500	m	100	320,76
637730	m	100	360,86
666920	m	100	360,86
675130	m	100	328,04
691310	m	100	692,57
794940	m	100	395,20
4078210	m	100	386,38
10031481	m	100	357,03
10032091	m	100	501,00
<b>Seite 7/27</b>			
637510	m	100	360,85
10031483	m	100	368,18
10150054	m	100	790,78
<b>Seite 7/28</b>			
417030	m	100	430,10
571200	m	100	357,22
628300	m	100	484,78
820960	m	100	451,98
1065210	m	100	342,62
4705940	m	100	475,56
10031474	m	100	485,14
10031476	m	100	566,26
10031477	m	100	1.036,36
<b>Seite 7/29</b>			
630310	m	100	298,92
637480	m	100	349,92
669320	m	100	291,60
689790	m	100	360,84
738310	m	100	324,40
4225650	m	100	417,56
4503100	m	100	270,06
10031482	m	100	370,10
10031485	m	100	323,87
10031486	m	100	347,12
10150058	m	100	935,20

Artikel-Nr.	ME	PE	Preis in €
<b>Seite 7/30</b>			
590190	m	100	451,98
650550	m	100	426,46
820980	m	100	816,48
<b>Seite 7/31</b>			
530610	m	100	313,47
637470	m	100	349,94
4069330	m	100	269,22
4078190	m	100	663,40
4078200	m	100	328,04
10031487	m	100	347,72
10031488	m	100	438,84
10150057	m	100	838,92
10150077	m	100	1.091,60