

## EPDM-Tüllen/Schläuche

### Hauptmerkmale

Ethylen-Propylen-Terpolymer Kautschuk zeichnet sich besonders durch seine Elastizität, hohe Reißfestigkeit, eine hervorragende Alterungsbeständigkeit und gute chemikalische Resistenz aus. Unter anderem ist dieser Schlauch gegen Scheibenwasch-Frostschutzgemische, Kfz-typische Fette, Seifen und Öle resistent.

### Anwendungen

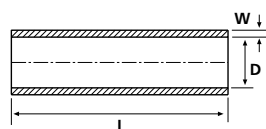
Transport von Flüssigkeiten (z. B.: in Scheibenwaschanlagen im Kfz-Bereich oder in Waschmaschinen), als Klapperschutz zur Geräuschdämmung oder zum mechanischen Schutz von Leitungen an kritischen Stellen.

Sondergrößen und Sonder-Shore-A Härten sind auf Anfrage erhältlich.



EPDM-Schlauch in einer Kfz-Scheibenwaschanlage.

EPDM-Tüllen/Schläuche	
Material	Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer-Kautschuk (EPDM), Nitrosaminfrei
Farbe	schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-30°C bis +100°C
Materialspezifikation	BMW MV2307, VDO MV4659, VW 2.8.1 TL679



EPDM-Schlauch

Nähere Informationen zu **Härte Shore-A** im Kapitel **Elastomerschläuche** auf Seite 165.

### Typenbezeichnung und technische Daten

Bestell-Nr.	Typ	Härte Shore-A (±5)	Innen Ø D	Wandstärke w nom.	Länge L
610-30400	EPDM 8,0x40	70	3,8	2,1	40
610-30750	EPDM 8,0x75	70	3,8	2,1	75
610-31050	EPDM 8,0x105	70	3,8	2,1	105
610-31250	EPDM 8,0x125	70	3,8	2,1	125
610-31500	EPDM 8,0x150	70	3,8	2,1	150
609-02000	EPDM 8,0	65	3,8	2,1	Rolle*
610-02000	EPDM 8,0	70	3,8	2,1	Rolle*
610-90000	EPDM 9,0	80	4,5	2,25	Rolle*
610-80000	EPDM 10,0	80	5,0	2,5	Rolle*

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Rolle\* = Rollenware in verschiedenen Längen erhältlich.

## Chloropren-Tüllen/Schläuche

### Hauptmerkmale

Tüllen und Schläuche aus Polychloropren verfügen über eine hohe Dehnfähigkeit. Sie sind leicht zu montieren und zeichnen sich durch einfache Montage, festen Sitz und gute Isoliereigenschaften aus.

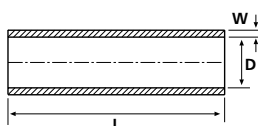
### Anwendungen

Seit Jahren bewährt als Isolation und Schutz vor mechanischen Beanspruchungen kommen Hellermann Tüllen in vielen Bereichen der Anschlußtechnik oder der elektronischen Bauteilfertigung zum Einsatz. Die Hellermann Dreidornzangen (S. 266) und die Montagehilfe Hellerine (S. 282) gewährleisten schnelle und problemlose Verarbeitung.

### Bestellbeispiel

600-10007 HT0 SLSF YE 30

Länge  
Farbe



Chloropren-Tüllen/Schlauch TZ

## Unser Service für Sie!

Abschnitte in Ihrer Wunschlänge.

Fragen Sie uns!

### Chloropren-Tüllen/Schläuche

Material	Chloropren (CR)
Farbe	schwarz (BK), gelb (YE), rot (RD), grün (GN), blau (BU), grau (GY)
Betriebstemperatur	-25°C bis +100°C
Brandausbreitung	selbstverlöschend nach FMVSS-302
Reißdehnung	min. 400%

Typenbezeichnung und technische Daten

Bestell-Nr.	Typ	Größe	Innen-Ø D	Wandstärke W nom.	Länge L	für Leitungen bis ca. Ø	Farbe					
							BK	YE	RD	GN	BU	GY
<b>Tüllen</b>												
600-10200	HT0 20MM	0	1,25	0,5	20	2,0	■					
600-10000	HT0 SLBK	0	1,25	0,5	var.	2,0	■					
600-10007	HT0 SLSF	0	1,25	0,5	var.	2,0		■	■	■	■	■
600-15200	HT1 20MM	1	1,75	0,5	20	3,5	■					
600-15000	HT1 SLBK	1	1,75	0,5	var.	3,5	■					
600-15007	HT1 SLSF	1	1,75	0,5	var.	3,5		■	■	■	■	■
600-20250	HT1K 25MM	1K	2,50	0,9	25	4,0	■					
600-20000	HT1K SLBK	1K	2,50	0,9	var.	4,0	■					
600-20007	HT1K SLSF	1K	2,50	0,9	var.	4,0		■	■	■	■	■
600-25250	HT2 25MM	2	3,00	0,6	25	6,0	■					
600-25000	HT2 SLBK	2	3,00	0,6	var.	6,0	■					
600-25007	HT2 SLSF	2	3,00	0,6	var.	6,0		■	■	■	■	■
600-30300	HT2K 30MM	2K	4,00	1,5	30	8,0	■					
600-30000	HT2K SLBK	2K	4,00	1,5	var.	8,0	■					
600-30007	HT2K SLSF	2K	4,00	1,5	var.	8,0		■	■	■	■	■
600-35250	HT3 25MM	3	5,00	0,7	25	9,0	■					
600-35000	HT3 SLBK	3	5,00	0,7	var.	9,0	■					
600-35007	HT3 SLSF	3	5,00	0,7	var.	9,0		■	■	■	■	■
600-40300	HT4 30MM	4	7,50	0,8	30	13,0	■					
600-40000	HT4 SLBK	4	7,50	0,8	var.	13,0	■					
600-40007	HT4 SLSF	4	7,50	0,8	var.	13,0		■	■	■	■	■
600-45350	HT5 35MM	5	10,00	1,0	35	20,0	■					
600-45000	HT5 SLBK	5	10,00	1,0	var.	20,0	■					
600-45007	HT5 SLSF	5	10,00	1,0	var.	20,0		■	■	■	■	■
600-50500	HT8 50MM	8	12,00	1,0	50	23,0	■					
600-50000	HT8 SLBK	8	12,00	1,0	var.	23,0	■					
600-50007	HT8 SLSF	8	12,00	1,0	var.	23,0		■	■	■	■	■
600-55500	HT9 50MM	9	14,00	1,0	50	25,0	■					
600-55000	HT9 SLBK	9	14,00	1,0	var.	25,0	■					
600-55007	HT9 SLSF	9	14,00	1,0	var.	25,0		■	■	■	■	■
600-60500	HT10 50MM	10	17,00	1,0	50	28,0	■					
600-60000	HT10 SLBK	10	17,00	1,0	var.	28,0	■					
600-60007	HT10 SLSF	10	17,00	1,0	var.	28,0		■	■	■	■	■
<b>Schläuche</b>												
608-00100	HS0	0	1,25	0,5	Rolle*	2,0	■					
608-00107	HS0 SF	0	1,25	0,5	Rolle*	2,0		■	■	■	■	■
608-00150	HS1	1	1,75	0,5	Rolle*	3,5	■					
608-00157	HS1 SF	1	1,75	0,5	Rolle*	3,5		■	■	■	■	■
608-00200	HS1K	1K	2,50	0,9	Rolle*	4,0	■					
608-00207	HS1K SF	1K	2,50	0,9	Rolle*	4,0		■	■	■	■	■
608-00250	HS2	2	3,00	0,6	Rolle*	6,0	■					
608-00257	HS2 SF	2	3,00	0,6	Rolle*	6,5		■	■	■	■	■
608-00300	HS2K	2K	4,00	1,5	Rolle*	8,5	■					
608-00307	HS2K SF	2K	4,00	1,5	Rolle*	8,0		■	■	■	■	■
608-00350	HS3	3	5,00	0,7	Rolle*	9,0	■					
608-00357	HS3 SF	3	5,00	0,7	Rolle*	9,0		■	■	■	■	■
608-00400	HS4	4	7,50	0,8	Rolle*	13,0	■					
608-00407	HS4 SF	4	7,50	0,8	Rolle*	13,0		■	■	■	■	■
608-00450	HS5	5	10,00	1,0	Rolle*	20,0	■					
608-00457	HS5 SF	5	10,00	1,0	Rolle*	20,0		■	■	■	■	■
608-00500	HS8	8	12,00	1,0	Rolle*	23,0	■					
608-00507	HS8 SF	8	12,00	1,0	Rolle*	23,0		■	■	■	■	■
608-00550	HS9	9	14,00	1,0	Rolle*	25,0	■					
608-00557	HS9 SF	9	14,00	1,0	Rolle*	25,0		■	■	■	■	■
608-00600	HS10	10	17,00	1,0	Rolle*	28,0	■					
608-00607	HS10 SF	10	17,00	1,0	Rolle*	28,0		■	■	■	■	■

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

SF = Sonderfarbe siehe Bestellbeispiel SL = Sonderlängen siehe Bestellbeispiel var. = variabel

Rolle\* = Rollenware in verschiedenen Längen erhältlich.