

Hydraulikschläuche & Waschschläuche

Höchstdruckschläuche mit 4-Drahtspiral-Einlage

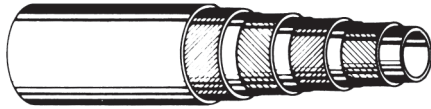
Werkstoffe: Synthetischer Innen- und Außengummi

Temperaturbereich: -40° bis max. +121°C

Einsatzbereich: Hochdruckhydrauliksysteme

Beständigkeit: Hydrauliköle auf Mineralölbasis, Luft*, Wasser, Schmier- und Kraftstoffe, Bioöle

Lieferform: Herstellungsbedingt können wir nicht ausschließen, dass die Ware in Teilstücken geliefert wird. Wir versuchen max. 3 Teilstücke zu liefern, wobei keines der Teilstücke kürzer als 3 mtr. ist.



4 SP - 4 Drahtspiralen

EN 856

Typ	DN	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Betriebs- druck	Berstdruck	min. Biegeradius	Size Kenngnr.
4 SP 6	6	6,4	17,6	485 bar	2400 bar	125	4
4 SP 10	10	9,5	21,0	450 bar	2000 bar	125	6
4 SP 12	12	12,7	24,2	420 bar	1750 bar	175	8
4 SP 16	16	16,0	27,6	380 bar	1600 bar	200	10
4 SP 19	19	19,0	31,7	380 bar	1600 bar	240	12
4 SP 25	25	25,4	39,0	320 bar	1400 bar	340	16
4 SP 31	31	31,8	49,7	210 bar	1250 bar	460	20

* Schlauch muss geprickt werden



4 SH-Super-Höchstdruckschläuche

EN 856

Typ	DN	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Betriebs- druck	Berstdruck	min. Biegeradius	Size Kenngnr.
4 SH 19	19	19,0	31,9	420 bar	1750 bar	210	12
4 SH 25	25	25,4	38,1	385 bar	1750 bar	220	16
4 SH 31	31	31,8	45,0	350 bar	1400 bar	420	20
4 SH 38	38	38,1	53,1	300 bar	1250 bar	560	24

* Schlauch muss geprickt werden



Armaturen für
4 SH-Schläuche finden
Sie auf der Seite 477/480

Waschschläuche bis +150°C

Werkstoffe: Synthetischer Innengummi, eine bzw. zwei geflochtene Stahldrahtlagen, Außendecke aus Kautschuk.

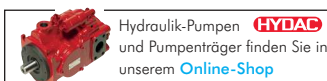
Temperaturbereich: -40°C bis max. +150°C

Einsatzbereich: für Hochdruckreiniger mit hohen Betriebsdrücken und -temperaturen in Verbindung mit handelsüblichen Reinigungsmitteln.

Lieferform: Herstellungsbedingt können wir nicht ausschließen, dass die Ware in Teilstücken geliefert wird. Wir versuchen max. 3 Teilstücke zu liefern, wobei keines der Teilstücke kürzer als 3 mtr. ist.

Typ	DN	Betriebs- druck	Size Kenngöße
ein Metallgeflecht und schwarze Oberdecke (Standard)			
1 SN 6-150 W	6	250 bar	4
1 SN 8-150 W	8	210 bar	5
1 SN 10-150 W	10	210 bar	6
ein Metallgeflecht und blaue Oberdecke für Lebensmittelbetriebe*			
1 SN 6-150 BLAU W	6	250 bar	4
1 SN 8-150 BLAU W	8	210 bar	5
1 SN 10-150 BLAU W	10	210 bar	6
1 SN 12-150 BLAU W	12	180 bar	8
doppeltes Metallgeflecht und blaue Oberdecke für Lebensmittelbetriebe*			
2 SN 8-150 BLAU W	8	400 bar	5

* Die blaue Oberfläche hinterlässt keine Farbstreifen auf feuchtem Hallenboden



Hydraulik-Pumpen **HYDAC** und Pumpenträger finden Sie in unserem [Online-Shop](#)



Hydraulik-Filter finden Sie in unserem [Online-Shop](#)



Post Post
Rohrschellen
ab Seite 430



Post Post
HYDAC
Rohrschellen
ab Seite 432



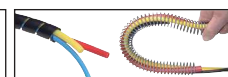
Scheuerschutz-
schläuche
auf Seite 428



Parker
Steckschläuche
auf Seite 468



Konfektionierte Wasch-
und Hydraulikschläuche
auf Seite 481



Bündel- und
Stahlschläuche
auf Seite 427

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.