

Konfektionierte Hydraulik- & Waschschläuche

Konfektionierte Hochdruckschläuche mit 2 Stahlgeflechten

EN 853

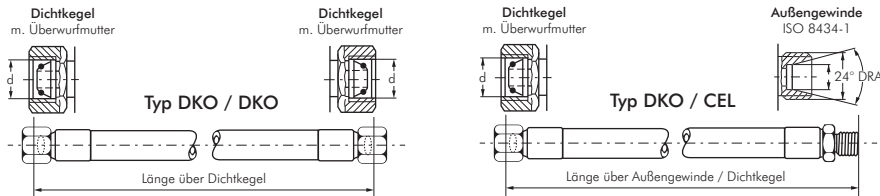
Werkstoffe: synthetischer Innen- und Außengummi mit zwei geflochtenen Stahldrahteinlagen

Temperaturbereich: -40° bis max. +100°C, kurzzeitig bis max. +120°C

Einsatzbereich: Hochdruckhydrauliksysteme

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

☞ Optional: Schlauch für Druckluftanwendungen bis 40 bar -G



Typ DKO / DKO	Typ DKO / CEL	Rohr-anschluss	Gewinde d/D	kleinster Biegeradius	Betriebsdruck (bar)
2SN6-6L-**	2SN6-6L-**-iA	6 L	M 12 x 1,5	100	315
2SN6-8L-**	2SN6-8L-**-iA	8 L	M 14 x 1,5	100	315
2SN8-10L-**	2SN8-10L-**-iA	10 L	M 16 x 1,5	115	315
2SN10-12L-**	2SN10-12L-**-iA	12 L	M 18 x 1,5	130	315
2SN12-15L-**	2SN12-15L-**-iA	15 L	M 22 x 1,5	180	275
2SN16-18L-**	2SN16-18L-**-iA	18 L	M 26 x 1,5	200	250
2SN19-22L-**	2SN19-22L-**-iA	22 L	M 30 x 2,0	240	215
2SN25-28L-**	2SN25-28L-**-iA	28 L	M 36 x 2,0	300	165

☞ Bestellbeispiel: 2SN6-6L-**-**

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
für Druckluft -G

Wegen einer höheren Flexibilität wird ein 1 SN-Schlauch verwendet.
Technische Daten finden Sie auf Seite 471.

gewünschte Schlauchlänge:

300 mm	-300	900 mm	-900	1500 mm	-1500	2200 mm	-2200
400 mm	-400	1000 mm	-1000	1600 mm	-1600	2400 mm	-2400
500 mm	-500	1100 mm	-1100	1700 mm	-1700	2600 mm	-2600
600 mm	-600	1200 mm	-1200	1800 mm	-1800	2800 mm	-2800
700 mm	-700	1300 mm	-1300	1900 mm	-1900	3000 mm	-3000
800 mm	-800	1400 mm	-1400	2000 mm	-2000	3200 mm	-3200

weitere Längen und Größen finden Sie in unserem [Online-Shop!](#)



Konfektionierte Hochdruckreiniger-Waschschläuche

Werkstoffe: synthetischer Innen- und Außengummi mit einer geflochtenen Stahldrahteinlage

Temperaturbereich: 0°C bis max. +150°C

Nenndruck: 210 bar

Lieferumfang: Hochdruckreiniger-Waschschläuche mit beidseitigem Knickschutz

Verwendung: Für Hochdruckreiniger mit hohen Betriebsdrücken und hohen Temperaturen in Verbindung mit handelsüblichen Reinigungsmitteln.



TIPP
Wir fertigen Ihren Wunschschlauch innerhalb von EINEM Tag!
• Schläuche ab Seite 471
• Armaturen ab Seite 474
Wir beraten Sie gerne!

Typ	NW	Länge	Anschluss 1	Anschluss 2
schwarz - Standard				
HRS M22-10	8	10 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS M22-15	8	15 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS M22-20	8	20 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS 38-10	8	10 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 38-15	8	15 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 38-20	8	20 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 12-10	10	10 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12-15	10	15 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12-20	10	20 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12/15L-10	10	10 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter
HRS 12/15L-15	10	15 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter
HRS 12/15L-20	10	20 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter
blau - resistent gegen Fette				
HRS M22-10 BLAU	8	10 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS M22-15 BLAU	8	15 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS M22-20 BLAU	8	20 mtr.	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)	iG M 22 x 1,5 (Kärcher)
HRS 38-10 BLAU	8	10 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 38-15 BLAU	8	15 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 38-20 BLAU	8	20 mtr.	G 3/8" AG	G 3/8" AG
HRS 12-10 BLAU	10	10 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12-15 BLAU	10	15 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12-20 BLAU	10	20 mtr.	G 1/2" AG	G 1/2" AG
HRS 12/15L-10 BLAU	10	10 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter
HRS 12/15L-15 BLAU	10	15 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter
HRS 12/15L-20 BLAU	10	20 mtr.	G 1/2" AG	15 L Überwurfmutter



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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD