

# Heisswasser- / Kühlerschläuche

## CALORFLEX SD/5, 5 bar EPDM Heisswasser Saug- und Druckschlauch

- Seele: schwarze, glatte EPDM-Innenschicht  
 Einlagen: hochreissfeste synthetische Cordeinlagen mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale  
 Deckblatt: schwarze, stoffgemusterte und geriefte EPDM-Aussenschicht, ozon-, witterungs- und UV-beständig  
 Beständig: Kalt- und Heisswasser  
 Beschreibung + Einsatzgebiete: Der Calorflex SD/5 ist mit seiner geriefen Oberflächenstruktur ein hervorragender Saug- und Druckschlauch für Anwendungen mit Heiss- und Kaltwasser. Durch die geriefte Oberfläche ist dieser Schlauch ganz besonders flexibel und gewährt engste Biegeradien. Gerade deswegen wird der Calorflex SD/5 oft und gerne in Motoren und anderen Kühlsystemen sowie als Industrie und Radiator-schlauch eingesetzt  
 Rollenlänge: 40 m  
 Betriebstemperatur: -40 bis +120 °C  
 Platzdruck: ca. 3 x Betriebsdruck



Art-Nr.	Innen-Ø	Wand- stärke	Aussen- Ø	Betrieb- sdruck	min. zul. Biegera- dius	Filter Vakuum	Vakuum	Gewicht	Preis
	mm	mm	mm	bar	mm	bar	bar	g/m	CHF/m
<b>1002.SD19</b>	19	4	27	5	70	-0.8	-0.8	500	26.90
<b>1002.SD22</b>	22	4	30	5	75	-0.8	-0.8	540	27.40
<b>1002.SD25</b>	25	4	33	5	85	-0.8	-0.8	580	27.70
<b>1002.SD30</b>	30	4	38	5	100	-0.8	-0.8	680	31.30
<b>1002.SD32</b>	32	4	40	5	105	-0.8	-0.8	730	32.30
<b>1002.SD35</b>	35	4	43	5	115	-0.8	-0.8	820	33.80
<b>1002.SD40</b>	40	4.5	49	5	135	-0.8	-0.8	1000	36.10
<b>1002.SD50</b>	50	5	60	5	165	-0.8	-0.8	1300	41.20

Rabatt: 40 m 10 %, 80 m 15 %, 160 m 20 %

Andere Durchmesser und Drücke sind auf Anfrage erhältlich