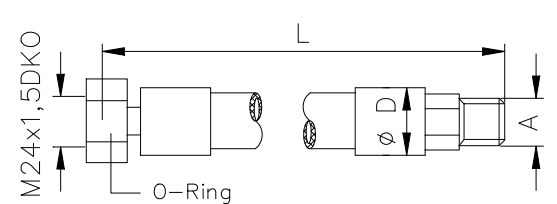



Höchstdruckschlauch

Very high pressure hose

DN8-HST4K-1500

Betriebsdruck	:	max.	1500 bar	Aufbau :
Operating pressure	:	max.	21750 psi	Schlauchseele aus Polyoxymethylen
Prüfdruck	:		2250 bar	Druckträger aus vier Drahtlagen
Test pressure	:		32630 psi	Oberdecke aus Polyamid, blau
Verwendung für	:	Rohrreinigung		Temperaturbereich: -10°C bis +70°C
To use for	:	Pipe cleaning		Construction:
				Polyoxmethylene inner tube
				4 wire reinforcement
				Cover of Polyamide, blue
				Operating temperature range: -10°C to +70°C

Schlauchleitungen Hose tubes					Schlauchmeterware Hose per metre				
									
Material-Nr.	Nennlänge	Gewicht	Gewinde	Ø D	Material-Nr.	Innen-Ø	Außen-Ø	Biegeradius	Gewicht
Material-No.	Nominal length L = m	Weight kg	Thread A	mm	Material-No.	Inner-Ø mm	Outer-Ø mm	Bendradius mm	Weight kg/m
9.888-219.0	6	3,30			9.900-178.0	8,1	15,1	175	0,44
9.888-220.0	12	5,80	G 1/4"	21,0					
9.915-494.0	15	6,90							
9.888-221.0	20	9,40							

O-Ring MN/MN 6.025-315.0

Gewinde M nach DIN 13 / ISO 261 Thread M as per DIN 13 / ISO 261
 Gewinde G nach DIN EN ISO 228-1 Thread G as per DIN EN ISO 228-1