



GrüloLine

GrüloJet 400

PU Kanalspülschlauch bis 400 bar

Der *GrüloJet 400* ist ein thermoplastischer Kanalspülschlauch mit einem Betriebsdruck bis 400 bar. Der Druckträger aus 2fachen geflochtenen, hochreißfesten Synthetikfasern garantiert sehr hohe Standzeiten, eine hervorragende Flexibilität und somit ein gutes Handling bei der täglichen Arbeit.

Die Auslieferung erfolgt mit bedseitigen Spezial-Einpressarmaturen DKR/AGR (IG/AG) BSP 60° Dichtkegel, selbstdichtend und Prüfzertifikat nach EN 10 204.3.1B. Als Service bieten wir Ihnen gerne andere Anschlussmöglichkeiten!

Technische Merkmale in der Übersicht

Temperaturbereich: -40 °C bis +55 °C

Standardlänge: 40 m, 60 m, 80 m, 100 m, 120 m

Liefermöglichkeit: 40 m bis 300 m

Farbe: Orange

Aufbau

Decke: Polyurethan, extrem schnitt- und abriebfest

Einlage: Zweifache Lage hochreißfeste, geflochtene Synthetikfasern

Seele: Polyamid

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
13,0	1/2	4,70	400	862	100	0,292	10065-013
19,2	3/4	5,40	400	1000	185	0,442	10065-019
25,8	1	6,90	400	1000	250	0,735	10065-025
32,0	1 1/4	7,90	400	1000	400	1,054	10065-032

Ganz sicher zuverlässig!