

Druckschlauch EPDM 1/2"
14bar -0.85bar Schwarz 10m
Typ MD-100 (7023832)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	MD-100
Werkstoff	EPDM
Länge	10 m
Biegeradius	220 mm
Temperaturbereich	-40°C - 93°C
Gewicht	700 g/m
Vakuum	-0.85 bar
Arbeitsdruck	14 bar
Wandstärke	3,65 mm
Maß	1/2"
Innen ø	12,7 mm
Außen ø	21 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Dieser Druckschlauch ist speziell für den Einsatz mit Tauchpumpen entwickelt worden. Der Druckschlauch lässt sich einfach und sicher in einem Stück von der Pumpe bis zum Verbraucher verlegen, ohne größere Teile des Adapters abzudichten. Er reduziert den Druckstoß und ist

witterungsbeständig.

Generiert am: 06.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>