

Multi-Packer 50 - 125

<https://ehle-hd.com/produkt/multi-packer-50-125/>



Die **Multi-Packer 50 - 125** bestehen aus sehr strapazierfähigem und dickwandigem Gummimaterial mit 2 zusätzlichen Cordeinlagen, dadurch sind dieser Packer sehr robust und besitzen ein sehr hervorragendes Dehnverhalten, so dass sie einen größeren Einsatzbereich gegenüber den Normalen Sanierungspacker aufweisen. Die Anpresslänge beträgt von 600 mm bis 4.000 mm.

Merkmale

- kurze konisch zulaufende einvulkanisierte Gummistopfen, für ein ideales Schiebeverhalten auch durch Bögen
- sind hochflexibel und trotzdem formstabil
- auch für starke Rohrversätze gut geeignet
- mit einer Sicherheitskupplung und einer Zugöse ausgerüstet
- ISO 9001 TÜV zertifiziert

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	2005160	Multi-Packer 50-125 / 0,6	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 600 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	680 × 40 × 40 mm 0,95
	2005161	Multi-Packer 50-125 / 1,0	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 1.000 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	1080 × 40 × 40 mm 1,30
	2005162	Multi-Packer 50-125 / 1,5	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 1.500 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	1580 × 40 × 40 mm 1,80
	2005163	Multi-Packer 50-125 / 2,0	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 2.000 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	2080 × 40 × 40 mm 2,25
	2005164	Multi-Packer 50-125 / 2,5	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 2.500 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	2580 × 40 × 40 mm 2,70
	2005165	Multi-Packer 50-125 / 3,0	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 3.000 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	3080 × 40 × 40 mm 3,15
	2005166	Multi-Packer 50-125 / 3,5	Arbeitsbereich: 50 - 125 mm Länge: 3.500 mm Betriebsüberdruck: 2,5 bar	3580 × 40 × 40 mm 3,65

2005167

Multi-Packer 50-125 / 4.0

Arbeitsbereich: 50 - 125 mm

Länge: 4.000 mm

Betriebsüberdruck: 2,5 bar

4080 × 40 × 40 mm
4.10

