

ABZWEIG-PACKER UND HUTGUMMIS

Abzweig-Packer werden für Reparaturen von Abzweigen am Hausanschluß in die Hauptleitung eingesetzt. Sie haben eine ähnliche Konstruktion wie die Kurzpacker. Der Unterschied liegt hauptsächlich darin, dass in der Mantelmitte ein spezieller Hut montiert werden kann, der separat aufgeblasen wird. Dank diesem Systems ist die Reparatur des Abzweiges leicht durchzuführen. Die Abzweig-Packer-Größen kann man beliebig mit den Hutgummis kombinieren. (gemäß der Größe des zu reparierenden Abzweiges).



Abzweig-Packer KP

Typ	Artikel Nr.	Rohr Durchmesser	Gummikörper Durchmesser	Gummikörper Länge	Gesamt-länge	Gewicht	Betriebs-überdruck	Durchfluss
		mm	mm	mm	mm	kg	bar	
KP 15	7601	150	65	700	800	1,6	2,0	nein
KP 20/25	7602	200–250	100	800	1050	4	2,0	nein
KP 25/30	7603	250–300	150	800	1100	11,5	2,0	ja
KP 30/40	7604	300–400	210	800	1100	17	2,0	ja
KP 40/60	7605	400–600	240	1000	1300	23	1,5	ja

Hutgummis K

Typ	Artikel Nr.	Rohr Durchmesser	Hutgummi Durchmesser unten	Hutgummi länge	Gewicht	Betriebs-überdruck	Gewinde
		mm	mm	mm	kg	bar	
K 9/12,5	76100	90–125	85	220	0,85	1,3	M 6
K 12,5/16	76200	125–160	100	225	0,90	1,3	M 6
K 16/25	76300	160–250	130	230	1,05	1,3	M 6

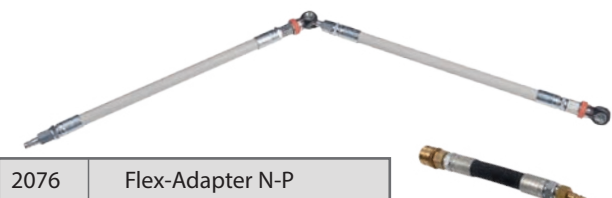


Schiebestangen für Sanierungspacker

Art.-Nr.	Bezeichnung	
2129	Schiebestange	0,5 m – 20 G
2130	Schiebestange	1 m – 20 G
2127	Schiebestange	1,5 m – 20 G
2120	Schiebestange	2 m – 20 G
2131	Schiebestange	2,5 m – 20 G
2132	Schiebestange	3 m – 20 G



Art.-Nr.	Bezeichnung	
2037	Schiebestange	0,5 m – 20 KR
2040	Schiebestange	1 m – 20 KR
2041	Schiebestange	1,5 m – 20 KR
2038	Schiebestange	2 m – 20 KR



2076 Flex-Adapter N-P