

KISSENFÖRMIGE ROHRDICHTKISSEN



Diese Dichtkissen kommen besonders in Abwasser- und Regenkanälen zum Einsatz. Ihr Vorteil ist es, dass sie dank ihrer Konstruktion in die Kanäle durch den Schacht eingeführt werden können. Die Kevlareleinlage erlaubt es, Dichtkissen mit großen Durchmessern zu bauen. Die Standardausführungen haben einen Durchmesser von 1000 mm bis 2200 mm.

Kissenförmige Rohrdichtkissen UP, PUP

Artikel Nr.		UP 100/140	UP 140/180	UP 180/220	PUP 100/140	PUP 140/180	PUP 180/220
Rohrdurchmesser	mm	1000-1400	1400-1800	1800-2200	1000-1400	1400-1800	1800-2200
Betriebsüberdruck	bar	0,7	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5
Prüfdruck	bar	1,05	0,8	0,65	1,05	0,8	0,65
Gegendruck	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Breite des Kissens	mm	1450	2050	2650	1450	2050	2650
Länge des Kissens	mm	2300	3200	3900	2300	3200	3900
Gewicht	kg	40	73	115	43	77	120
Durchfluss					2"	2"	2"