

Rohrdichtkissen U

2,5 bar Betriebsdruck

Die Rohrdichtkissen U, PU und PU-F sind für schnelle und zuverlässige Abdichtungen oder Absperrungen von Kanälen, Rohrleitungen und Entwässerungseinläufen bestimmt. Sie werden vor allem bei Reparaturen, Instandhaltung, Unfällen sowie Dichtheitsprüfungen mit Wasser oder Luft nach allen DIN Normen von neu verlegten oder sanierten Rohrleitungen eingesetzt. Die Dichtkissen werden deshalb von verschiedenen Wasserwirtschaftsorganisationen, Bauwesen, Industrie, Rettern und Feuerwehr benötigt. Die Rohrdichtkissen sind aus hochwertigem Kautschukmaterial mit Gewebeeinlage hergestellt. Sie sind wetter- und temperaturbeständig (im Temperaturbereich von -30 °C bis 80 °C), nutz- und abwasserbeständig, bzw teilweise auch gegen Chemikalien beständig.



Alle Dichtkissen werden mit dem 1,3-fachen des Betriebsdrucks geprüft und widerstehen einem Gegendruck von 10 m oder 5 m Wassersäule. Jedem Dichtkissen ist eine kurze Bedienungsanleitung beigelegt.



Typ	U 4/7	U 5/10	U 7/15	U 10/20	U 15/30	U 20/40
Rohr-Ø in mm	40 - 70	50 - 100	70 - 150	100 - 200	150 - 300	200 - 400
Betriebsdruck in bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Prüfdruck in bar	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Gegendruck in bar	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Ø in mm	38	47	67	96	135	190
Zylinderlänge in mm	160	340	330	510	550	580
Gesamtlänge in mm	210	390	365	555	595	625
Gewicht in kg	0,3	0,5	0,5	1,2	2,1	3,9
Artikelnr.	1089501	1089701	1090001	1088601	1088801	1089001

Typ	U 20/50	U 30/60	U 40/80	U 50/100	U 60/120	U 100/160
Rohr-Ø in mm	200 - 500	300 - 600	400 - 800	500 - 1000	600 - 1200	1000 - 1600
Betriebsdruck in bar	2,5	2,5	2,5	2,5	1,5	1,0
Prüfdruck in bar	3,3	3,3	3,3	3,3	2,0	1,3
Gegendruck in bar	1,0	1,0	1,0	1,0	0,5	0,5
Ø in mm	190	270	360	450	560	850
Zylinderlänge in mm	740	730	1000	1050	1290	1900
Gesamtlänge in mm	785	775	1070	1120	1360	1970
Gewicht in kg:	4,5	7,6	18	25	38	95
Artikelnr.	1089201	1089401	1089601	1089801	1089901	1088401