

Konische Rohrdichtkissen ULK / PULK

Die konischen Dichtkissen haben im Vergleich zu den klassischen Rohrdichtkissen eine andere Form, deren Einsatzmöglichkeiten bleiben jedoch unverändert. Sie werden bei Schadensfällen an Rohrleitungen sowie zur Sanierung, Instandhaltung und Dichtheitsprüfung verwendet. Die konische Form macht ihren Einsatz nicht nur für Rundprofile, sondern auch für Ei-, Rechteck- und andere Profile möglich. Die Rohrdichtkissen werden aus hochwertigem Material hergestellt. Sie weisen eine gute chemische Beständigkeit auf, haben ein geringes Gewicht und lassen sich leicht reparieren.



ULK



PULK

Typ	ULK 15/40	ULK 25/60	ULK 40/100	ULK 50/120	ULK 60/140	ULK 70/160	ULK 120/220
Rohr-Ø in mm	150 - 400	250 - 600	400 - 1000	500 - 1200	600 - 1400	700 - 1600	1200 - 2200
Betriebsdruck in bar	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Prüfdruck in bar	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Gegendruck in bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Gewicht in kg	2,9	4,0	13	17	27	35	71
Artikelnr.	1293701	1293801	1293901	1294101	1294301	1294401	1293601

Typ	PULK 15/40	PULK 25/60	PULK 40/100	PULK 50/120	PULK 60/140	PULK 70/160	PULK 120/220
Rohr-Ø in mm	150 - 400	250 - 600	400 - 1000	500 - 1200	600 - 1400	700 - 1600	1200 - 2200
Betriebsdruck in bar	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Prüfdruck in bar	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Gegendruck in bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Durchfluss	1"	2"	2,5"	2,5"	2,5"	2,5"	2,5"
Gewicht in kg	3,9	11	24	28	40	49	86
Artikelnr.	1309001	1309101	1309201	1309301	1309601	1309701	1308901