

# KURZE ROHRDICHTKISSEN



Diese Dichtkissen eignen sich für besondere Einsatzbedingungen z.B. in Kanalanschlüssen. Neben der Abdichtung von Rohren werden sie auch bei Dichtheitsprüfungen von neu verlegten bzw. sanierten Rohrleitungen eingesetzt.

Die Dichtkissen sind aus hochwertigem Kautschuk-Material mit Gewebeeinlage hergestellt. Alle Metallteile sind korrosionsbeständig.

Die Typenreihe besteht aus den Ausführungen mit einem Durchmesser von 50 mm bis 400 mm.

## Kurze Rohrdichtkissen UK

Typ		UK 5/7	UK 7/10	UK 10	UK 10/15	UK 11/17	UK 15	UK 15/20	UK 20	UK 20/25	UK 25/30	UK 30/40
Artikel Nr.		1404	1411	1401	1406	1416	1402	1409	1403	1410	1407	1418
Rohrdurchmesser	mm	50–70	70–100	100	100–150	110–170	150	150–200	200	200–250	250–300	300–400
Betriebsüberdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Gegendruck	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Durchmesser	mm	46	67	90	90	100	140	140	180	180	240	290
Zylinderlänge	mm	125	130	160	160	180	220	220	260	260	290	270
Gesamtlänge	mm	190	185	210	220	230	280	280	320	320	360	330
Gewicht	kg	0,3	0,5	0,7	0,7	0,8	1,3	1,3	2,3	2,4	4,2	5,4

## Kurze Durchfluss Rohrdichtkissen PUK

Typ		PUK 5/7	PUK 7/10	PUK 10/15	PUK 11/17	PUK 15/20	PUK 20/25	PUK 25/30	PUK 30/40
Artikel Nr.		1415	1405	1408	1417	1412	1413	1414	1420
Rohrdurchmesser	mm	50–70	70–100	100–150	110–170	150–200	200–250	250–300	300–400
Betriebsüberdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Gegendruck	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Durchmesser	mm	46	67	90	100	140	180	240	290
Zylinderlänge	mm	125	130	160	180	220	260	290	270
Gesamtlänge	mm	190	195	195	240	270	320	350	350
Gewicht	kg	0,3	0,4	0,8	1	2	3,6	5,9	7,5
Durchfluss		1/4"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	2"	2"	2"

