

# KURZE ROHRDICKKISSEN

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

Die Dichtkissen sind aus hochwertigem Kautschukmaterial mit Gewebeeinlage hergestellt. Alle Metallteile sind korrosionsbeständig.

Die Typenreihe besteht aus den Ausführungen mit einem Durchmesser von 50 mm bis 300 mm.



## Kurze Rohrdichtkissen UK

Artikel Nr.		UK 5/7	UK 7/10	UK 10	UK 10/15	UK 15	UK 15/20	UK 20	UK 20/25	UK 25/30
Rohrdurchmesser	mm	50–70	70–100	100	100–150	150	150–200	200	200–250	250–300
Betriebsüberdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Prüfdruck	bar	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Gegendruck	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Durchmesser	mm	46	67	90	90	140	140	180	180	240
Zylinderlänge	mm	125	130	160	160	220	220	260	260	290
Gesamtlänge	mm	180	185	220	220	280	280	320	320	350
Gewicht	kg	0,3	0,4	0,6	0,7	1,2	1,3	2,3	2,4	4,2



## Kurze Durchfluss Rohrdichtkissen PUK

Artikel Nr.		PUK 5/7	PUK 7/10	PUK 10/15	PUK 15/20	PUK 20/25	PUK 25/30
Rohrdurchmesser	mm	50–70	70–100	100–150	150–200	200–250	250–300
Betriebsüberdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Prüfdruck	bar	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
Gegendruck	bar	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Durchmesser	mm	46	67	90	140	180	240
Zylinderlänge	mm	125	130	160	220	260	290
Gesamtlänge	mm	180	185	220	280	320	350
Gewicht	kg	0,3	0,4	0,8	2	3,6	5,9
Durchfluss		1/4"	1/2"	1/2"	1"	2"	2"