

ROHRDICHTKISSEN



Die Rohrdichtkissen eignen sich zum leichten und schnellen Absperren von Abwasserrohren und Kanälen mit kreisrundem Querschnitt für Nenndurchmesser von 50 mm bis 1600 mm.

Für besondere Einsatzbedingungen stehen Rohrdichtkissen mit kurzer Baulänge zur Verfügung.

Einsatzgebiete sind:

- Kanalreinigung, Kanalinspektion
- Kanalsanierung
- Dichtheitsprüfung
- Baumaßnahmen
- Havarien

Die Rohrdichtkissen verfügen über ein Standard-Schiebekuppelungsventil und werden mit einem zulässigen Fülldruck von 1,5 bar und 2,5 bar betrieben.

VAPO DICHTKISSEN

| Art-Nr. | Einsatzbereich in mm | Baulänge in mm | Gewicht in Kg | Betriebsdruck in bar | Preis |
|-----------|----------------------|----------------|---------------|----------------------|------------|
| U 5/10 | 50 - 100 | 340 | 0,4 | 2,5 | 128,00 € |
| U 7/15 | 70 - 150 | 330 | 0,6 | 2,5 | 129,00 € |
| U 10/20 | 100 - 200 | 510 | 1,5 | 2,5 | 148,00 € |
| U 15/30 | 150 - 300 | 550 | 2,5 | 2,5 | 215,00 € |
| U 20/40 | 200 - 400 | 580 | 3,5 | 2,5 | 228,00 € |
| U 30/60 | 300 - 600 | 730 | 8,5 | 2,5 | 368,00 € |
| U 50/100 | 500 - 1000 | 1130 | 22,0 | 2,5 | 863,00 € |
| U 60/120 | 600 - 1200 | 1360 | 32,0 | 1,5 | 1.299,00 € |
| U 100/160 | 1000 - 1600 | 1850 | 85,0 | 1,0 | 2.900,00 € |

Alle Preise plus der gesetzlichen MwSt.

ROHRPRÜFKISSEN



PRÜFDICHTKISSEN (STARR MIT DURCHGANG)

| Art-Nr. | Einsatzbereich in mm | Bau-länge in mm | Betriebsdruck in bar | Gewicht in Kg | Preis |
|-----------|----------------------|-----------------|----------------------|---------------|------------|
| PU 7/15 | 70-150 | 330 | 1,5 | 2,1 | 329,00 € |
| PU 10/20 | 100-200 | 510 | 1,5 | 5,2 | 440,00 € |
| PU 20/50 | 200-500 | 580 | 1,5 | 12,5 | 703,00 € |
| PU 50/80 | 500-800 | 680 | 1,5 | 38 | 1.345,00 € |
| PU 50/120 | 500-1200 | 970 | 1,5 | 48 | 1.499,00 € |

Alle Preise plus der gesetzlichen MwSt.

Die Rohrprüfkissen eignen sich zum leichten und schnellen Absperren von Abwasserrohren und Kanälen mit kreisrundem Querschnitt für Nenndurchmessern von 70 mm bis 1600 mm.

Die Rohrprüfkissen besitzen Durchgänge (Bypass) und eignen sich zum Absperren von Rohren, zum Umleiten von Wasser, zum Befüllen oder Entleeren von Rohrleitungen und zum Befüllen mit Luft oder Wasser für die Dichtheitsprüfung.

Die Rohrprüfkissen verfügen über ein Standard-Schiebekupplungsventil und werden mit einem zulässigen Fülldruck von 1,5 bar und 2,5 bar betrieben.



PRÜFDICHTKISSEN FLEXIBEL MIT DURCHGANG (OHNE KERN)

| Art-Nr. | Einsatzbereich in mm | Bau-länge in mm | Betriebsdruck in bar | Gewicht in Kg | Preis |
|--------------|----------------------|-----------------|----------------------|---------------|------------|
| PU 7/15 F | 70-150 | 330 | 2,5 | 1,2 | 335,00 € |
| PU 10/20 F | 100-200 | 510 | 2,5 | 1,7 | 426,00 € |
| PU 15/30 F | 150-300 | 550 | 2,5 | 2,8 | 481,00 € |
| PU 20/40 F | 200-400 | 580 | 2,5 | 11,0 | 547,00 € |
| PU 30/60 F | 300-600 | 730 | 2,5 | 19 | 950,00 € |
| PU 50/100 F | 500-1000 | 1050 | 2,5 | 33 | 1.520,00 € |
| PU 60/120 F | 600-1200 | 1380 | 1,5 | 48 | 1.725,00 € |
| PU 100/160 F | 1000-1600 | 2000 | 1,0 | 93 | 3.900,00 € |

Alle Preise plus der gesetzlichen MwSt.

Preisänderungen vorbehalten