

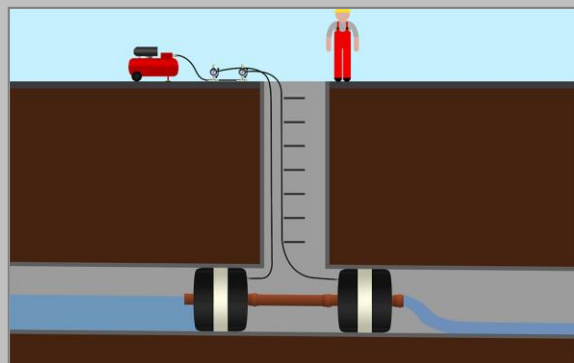
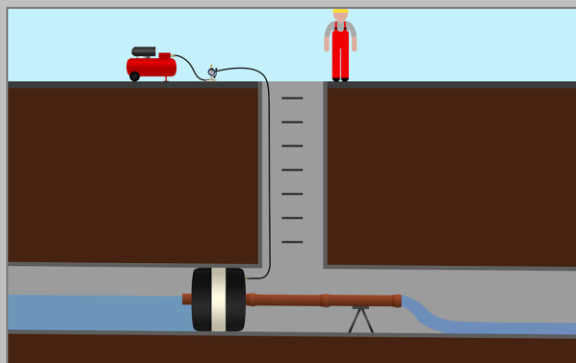


- Kanaldichtkissen mit Rohrbypass
- Zubehör

LAMPE Kanaldichtkissen mit Rohr-Bypass – unsere Serie 2000

LAMPE Kanaldichtkissen mit Rohr-Bypass aus unserer Serie 2000 vereinen nahezu alle Vorteile unserer Kanaldichtkissen mit Doppelkonus, bieten jedoch zusätzlich die Möglichkeit des Wassertransports durch das Kissen – und zwar ohne den Einsatz von Pumpen. Das Wasser wird ausschließlich geodätisch – das heißt durch Gefälle – durch das Rohr im Kanaldichtkissen geführt. Der geodätische Wassertransport funktioniert je nach Größe des Kanaldichtkissens mit einem Bypass von DN 100 bis zu einem Bypass von DN 500. Da Sie keine Pumpen benötigen, sparen Sie durch diese Art des Wassertransports Zeit und Geld.

Selbstverständlich können Sie das Kunststoffrohr, das durch das Kanaldichtkissen führt, auch durch ein zweites, kleineres LAMPE Kanaldichtkissen verschließen, sollte dies zeitweilig nötig sein. Dieser Verschluss lässt sich jederzeit öffnen, sodass das Wasser rasch wieder durch die Baustelle geleitet werden kann. Bei Bedarf können Sie das Rohr im LAMPE Kanaldichtkissen mit Bypass auch durch weitere Rohre verlängern, sodass ein noch größerer Bereich der Baustelle trocken bleibt.



LAMPE-Kanaldichtkissen Serie 2000, mit Rohr-Bypass

Arbeitsdruck: 1 bar, max. Gegendruck/Sperrdruck: 5 m Wassersäule (0,5 bar Wasser / 0,2 bar Luft/Vakuum)

Art.-Nr.	Typ	Innen- durchmesser des Kissens mm	Größe Rohr-Bypass (Innenrohr) DN	Bypassrohr Außendurch- messer max. mm	Einsatz in Rohren		Gewicht, ohne Bypassrohr kg
					Durchmesser min. mm	Durchmesser max. mm	
76220	20-40	120	100	110	200	400	2,5
76221	40- 80	285	250	250	400	800	8,7
76222	60-120	420	400	400	600	1200	17,6
76223	80-170	550	500	530	800	1700	27,7
76224	150-260	560	500	530	1500	2600	53

Zubehör

Füllarmaturen und Schläuche

71427	Sicherheitsarmatur 1 bar, für ½"-Schlauch
71425	Druckwächter-Sicherheitsarmatur 1 bar, für ½"-Schlauch
71523	Füllschlauch ½", 1 bar, 5 m
71524	Füllschlauch ½", 1 bar, 7,5 m
71525	Füllschlauch ½", 1 bar, 10 m
71474	Großarmatur 1", mit Sicherheitsventil 1 bar, für Einsatz mit 1" Füllschlauch, nur ab Typ 80-170
71541	Füllschlauch 1", 10 m, für schnelles Füllen bei Einsatz mit Großarmatur 1"

Verbindung Luftquelle (Kompressor) bis Sicherheitsarmatur

71554	Vordruck-Verlängerungsschlauch 5 m, Stecknippel mit Rückschlag
71555	Vordruck-Verlängerungsschlauch 40 m, Stecknippel mit Rückschlag
73416	Übergangsstück Doppelstecknippel für Kompressor-Druckluftkupplung
73424	Übergangsstück Kompressor-Klauenkupplung

Luft aus Pressluftflaschen

71421	Druckminderer 200/300 bar für Pressluftflaschen, deutsche Norm
27483	Pressluftflasche 300 bar, 6 l



LAMPE GmbH

D-37627 Stadoldendorf
Tel +49 (0) 5532.2033
Fax +49 (0) 5532.4499
info@lampegmbh.de
www.lampegmbh.de