

Hausanschluss-Prüfsystem

Die Lösung aus einem Koffer

Dieses Prüfsystem ist für die Dichtheitsprüfungen von Hausanschlüssen mit Luft und Wasser nach DIN EN 1610 geeignet.



Satz Hausanschluss-Prüfsystem (Art.-Nr. 1441005903)

Art.-Nr.:	Beschreibung	Menge
1441007703	Prüf-Dichtkissen, PDK 10/20 HA FLEX einschl. Füll- und Schubschlauch 15 m	1
1440001300	Rohr-Dichtkissen, Typ RDK 15/20 HA	1
1440020500	Kegelvorsatz für RDK 15/20 HA	1
1440001200	Rohr-Dichtkissen, Typ RDK 8/15 HA	1
1440020400	Kegelvorsatz für RDK 8/15 HA	1
1600015400	Y-Verteiler mit 2 MS-Kupplungen 1/4" AG und 1 Nippel 1/4" AG	1
1700046800	Schnellverschlusskupplung 1/4" IG	2
0350006500	Bajonett-Blindkupplung	1
1700014400	Absperrorgan Bajonettkupplung	1
0250004001	Transportkoffer	1

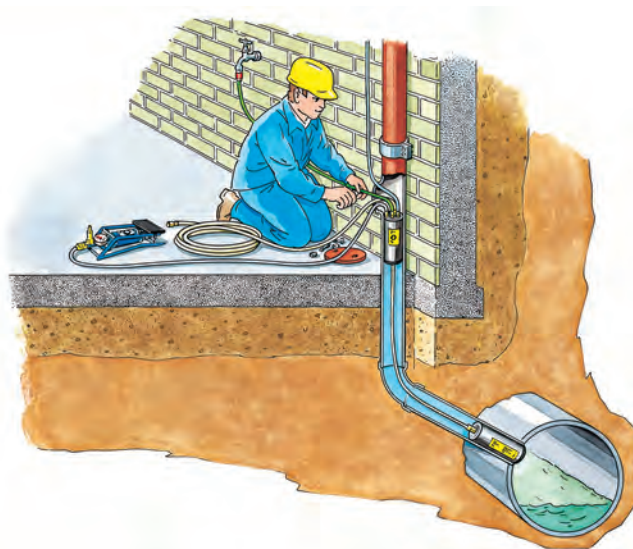


Gute Gründe:

- › Abgerundete „Spitze“ des Rohr-Dichtkissens erleichtert das Einschieben in die Leitung
- › Kegelpfropfen ermöglicht die Rückführung des Kissens - selbst über einen Muffenversatz
- › Rohr-Dichtkissen über Schnellverschlusskupplung einfach auswechselbar

Technische Daten		RDK 8/15	RDK 15/20	PDK 10/20
Art.-Nr.:		1440001200	1440001300	1441007703
Bauart des Kissens		-	-	FLEX
Rohrdurchmesser min.-max.	cm	7,2 - 15,5	15 - 20	10 - 20
	inch	2,8 - 6	6 - 8	4 - 8
Durchmesser	cm	7,2	9	9
	inch	2,8	3,5	3,5
Betriebsüberdruck	bar	2,5	2,5	2,5
	psi	36,25	36,25	36,25
Prüfdruck	bar	3,25	3,25	3,25
	psi	47	47	47
Prüfgedr. (mWS)	mWS	5	5	5
	psi	7,25	7,25	7,25
Zylinderlänge	cm	12	15	30
	inch	4,7	6	12
Gesamtlänge	cm	15,5	18,5	35
	inch	6,1	7,3	13,8
Nenninhalt	l	4	8,7	4
	cu.ft.	0,14	0,31	0,14
Luftbedarf	l	14	31	14
	cu.ft.	0,5	1,1	0,5
Gewicht, ca.	kg	0,3	0,5	3,1
	lbs	0,6	1,1	6,8

Technische Änderungen vorbehalten!



Vetter GmbH

A Unit of IDEX Corporation
Blatzheimer Str. 10-12
D-53909 Zülpich
Germany

Telefon +49 (0) 2252 / 30 08-50
Telefax +49 (0) 2252 / 30 08-70
E-Mail: vetter.info@idexcorp.com