

Produktbeschreibung

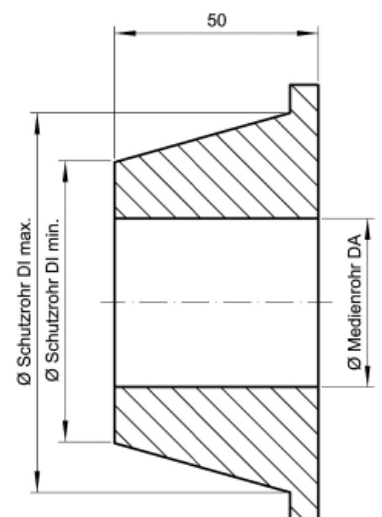
Konische Gummi-Dichtstopfen 4 pipes werden zur Abdichtung an Schutzrohren bei erdverlegten Leitungen wie z.B. Strom-, Gas- oder Wasserleitungen eingesetzt. Ein Eindringen von Sand, Erdreich und Feuchtigkeit in den Ringspalt am offenen Ende des Leerrohres (z.B. Kabuflex-Schutzrohr, PVC-Futterrohr, KG-Rohre, usw.) wird verhindert. Der konische Dichtstopfen 4 pipes bietet Dichtheit gegen nicht drückendes Wasser und hat zur Erleichterung

der Montage einen Schutzkragen am Außendurchmesser, dadurch wird auch ein Hineinfallen des Stopfens in das Leerrohr wirkungsvoll vermieden.

Der konische Dichtstopfen 4 pipes ist aus hochwertigem EPDM-Gummi, schwarz, Härte 40° ±5° Shore A, und daher sehr leicht montierbar. Der Stopfen kann bauseits aufgeschnitten und somit auch nachträglich montiert werden.

Verfügbare Stopfengrößen

Für Schutzrohr DI Ø in mm	Für Medienrohr DA Ø in mm	Passend für Kabelschutzrohr DA (Wellrohr)	Bezeichnung	Artikel-Nr.
37 - 43	Blind	50	37 - 43 / 0	12940
	32		37 - 43 / 32	12941
45 - 55	Blind	63	45 - 55 / 0	12945
	32		45 - 55 / 32	12946
	40		45 - 55 / 40	12947
54 - 64	Blind	75	54 - 64 / 0	12950
	32		54 - 64 / 32	12951
	40		54 - 64 / 40	12952
	50		54 - 64 / 50	12953
70 - 80	Blind	90	70 - 80 / 0	12960
	32		70 - 80 / 32	12961
	40		70 - 80 / 40	12962
	50		70 - 80 / 50	12963
	63		70 - 80 / 63	12964
85 - 95	Blind	110	85 - 95 / 0	12970
	32		85 - 95 / 32	12971
	40		85 - 95 / 40	12972
	50		85 - 95 / 50	12973
	63		85 - 95 / 63	12974
93 - 103	Blind	120	93 - 103 / 0	12980
	32		93 - 103 / 32	12981
	40		93 - 103 / 40	12982
	50		93 - 103 / 50	12983
	63		93 - 103 / 63	12984



Die 4 pipes Garantie für konische Gummistopfen ist ausschließlich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material limitiert. Für den individuellen Einsatz ist der Anwender selbst verantwortlich.



Montageanleitung

Vor dem Einführen des Medienrohres in das Schutzrohr wird der konische Dichtstopfen 4 pipes über das Medienrohr geschoben. Gleitpaste erleichtert die Montage.

Ist das Medienrohr in seiner finalen Position, wird der konische Dichtstopfen 4 pipes in den zu verschließenden Ringspalt eingedrückt. Unter Zuhilfenahme eines Holzklotzes kann der Stopfen mit leichten Hammerschlägen einfach und gleichmäßig eingetrieben werden. Es ist darauf zu achten, dass zum Ende der Montage der Schutzkragen nicht in den Ringraum hineingedrückt ist.

Werkstoff

Gummiqualität: EPDM schwarz
Härte: $40^{\circ} \pm 5^{\circ}$ Shore A (extra weich)
Höhe inkl. Kragen: 50 mm

Andere Werkstoffe und Qualitäten auf Anfrage.

Alternativ kann der Gummi-Dichtstopfen auch aufgeschnitten und dann montiert werden.

