

Datenblatt L-mex

Gummipressdichtung mit Universal-Zwiebeltechnik

DRUCKWASSER
DICHT
2,5 BAR
MPA - GEPRÜFT

GAS- & GERUCHS-
DICHT HOCH-
WERTIG IM SINNE
DER TA-LUFT
MPA - GEPRÜFT

L-mex Gummipressdichtung mit Universal Zwiebeltechnik

zur Durchführung von ein oder mehreren Medienleitungen/Kabeln einsetzbar, geteilte Ausführung für den nachträglichen Einbau, 40 mm Dichtung I | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2.

Neu: mit Beschriftung der Zwiebelringe für eine einfachere Anpassung.

Lieferumfang: L-mex Gummipressdichtung mit Universal-Zwiebeltechnik.

L-mex Gummipressdichtung mit Universal-Zwiebeltechnik						
Kernbohrung / Futterrohr in mm	080	100	120	125	150	200
Stufenlose Universal Zwiebeltechnik: Außendurchmesser Kabel von... bis ... in mm						
Ausführung 1	1 x 4-42 mm oder blind	4 x 4 - 34 mm oder blind	1 x 48-78 mm oder blind	6 x 4 - 34 mm oder blind	3 x 4 - 58 mm oder blind	3 x 4 - 30 mm oder blind 4 x 6 - 60 mm oder blind
Ausführung 2		3 x 4 - 18 mm oder blind 2 x 6 - 36 mm oder blind	1 x 28-54 mm oder blind	10 x 4-18 mm oder blind	4 x 4 - 18 mm oder blind 6 x 6 - 36 mm oder blind	7 x 4 - 18 mm oder blind 8 x 6 - 36 mm oder blind
Ausführung 3		8 x 4 - 18 mm oder blind	1 x 4-34 mm oder blind	-	6 x 4 - 38 mm oder blind	-
Ausführung 4		1 x 22-53 mm oder blind	3 x 8-42 mm oder blind		1 x 10-78 mm oder blind	
Ausführung 5					9 x 4-26 mm oder blind	

Prüfungen	
MPA	ja
Druckdichtigkeit (bar)	2,5
DVGW	-
Prüfungszeugnisse	ja
Material	
Klemmplättchen	rostfreier Edelstahl V2A
Bolzen	rostfreier Edelstahl V2A
Unterlegscheiben	rostfreier Edelstahl V2A
Muttern	rostfreier Edelstahl V2A
Dichtung	EPDM 50°C/-5° Shore



Eigenschaften
rostfreier Edelstahl V2A 1-4301
EPDM Dichtungsgummi (Ethylen-Proylen-Dien-(Monomer)-Kautschuk)
aufgeschweißter Bolzen V2A 1.4301
Gas- und Geruchsdicht - hochwertig im Sinne der TA-Luft - MPA geprüft



Bei technischen Fragen wenden Sie sich an unser Serviceteam

HLD-Technik GmbH | Hermann-Weissbrod-Str. 5 | 89555 Steinheim

+49 (0) 7329 92 075-0, online@hld-technik.de,

www.hld-technik.de

