

Datenblatt

DRUCKWASSER
DICHT
1,0 bar
MPA - GEPRÜFT

DRUCKWASSER
DICHT
3,0 bar
MPA - GEPRÜFT

GAS- UND
GERUCHSDICHT
HOCHWERTIG
IM SINNE DER
TA-LUFT
MPA - GEPRÜFT

L-mex Gummipressdichtung mit zusätzlichen Befestigungslaschen

L-mex Gummipressdichtung mit zusätzlichen Befestigungslaschen

zur Durchführung von Rohren einsetzbar, rostfreier Edelstahl V2A,
20 oder 40 mm Dichtung, mit Laschen zum Fixieren an der Wand

Lieferumfang: LMS.d.D.N.BL, einfach dichtend, gegen drückendes Wasser bis 1,0 bar,
20 mm Dichtung

Lieferumfang: LMS.d.D.D.BL, doppelt dichtend, gegen drückendes Wasser bis 3,0 bar,
40 mm Dichtung

Durchmesser Kernbohrung oder Futterrohr in mm	80	100	125	150	200	250	300	400	500
Durchmesser Rohr oder Kabel von ... bis ... in mm	22 - 25	32 - 35	60 - 63	78 - 80	108 - 110	158 - 160	200	273	400
	32 - 35	40 - 43	75 - 77	88 - 90	114 - 118	168 - 170	210	280	429
	40 - 43	48 - 50	78 - 80	108 - 110	123 - 125	177 - 180	219	315	450
		60 - 63			133 - 135	200	225	326	
					139 - 140	210	250		
				158 - 160					

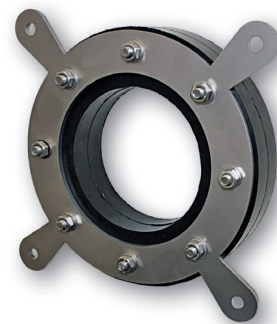
Eigenschaften:

rostfreier Edelstahl V2A 1.4301

EPDM Dichtungsgummi (Ethylen-Propylen-Dien-(Monomer)-Kautschuk)

aufgeschweißte Bolzen V2A 1.4301

Gas- und Geruchsdicht - hochwertig im Sinner der TA-Luft - MPA geprüft



L-mex Gummipressdichtung mit
zusätzlichen Befestigungslaschen

gleichwertig ✓
+ geprüft ✓
+ günstig ✓
= **HLD**

Noch Fragen?

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Str. 5
89555 Steinheim

Telefon: +49 (0) 7329 92 075-0

Fax: +49 (0) 7329 92 075-9

E-Mail: online@hld-technik.de

Website: www.hld-technik.de

