

# Datenblatt

DRUCKWASSER  
DICHT  
**1,5 bar**  
MPA - GEPRÜFT

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

## LMD Dichteinsatz mit Wechseleinsatz

### LMD Dichteinsatz mit Wechseleinsatz

zur Durchführung von Rohren oder Kabeln einsetzbar, rostfreier Edelstahl V2A, 40 mm Dichtung, mit Wechseleinsatz zur nachträglichen Anpassung: einfach den Wechseleinsatz entnehmen und mit gewünschter Belegung (z.B. mit Hilfe einer Skizze) an HLD zurücksenden. Der Wechseleinsatz wird von uns innerhalb kürzester Zeit angepasst.

Lieferumfang: LMD Dichteinsatz mit Wechseleinsatz, doppelt dichtend, gegen drückendes Wasser bis 1,5 bar, 40 mm Dichtung

Durchmesser Kernbohrung bzw. Außendurchmesser Wechseldichteinsatz / Innendurchmesser Wechseldichteinsatz	maximale Belegung, auch mit unterschiedlichem Durchmesser - Beispiele -
100 / 63	3 x 0 - 25 oder 5 x 0 - 18 oder 9 x 0 - 13
125 / 80	3 x 0 - 32 oder 5 x 0 - 25 oder 9 x 0 - 17
150 / 110	3 x 0 - 43 oder 5 x 0 - 35 oder 9 x 0 - 25
200 / 160	3 x 0 - 63 oder 5 x 0 - 50 oder 9 x 0 - 36
250 / 210	3 x 0 - 90 oder 5 x 0 - 70 oder 9 x 0 - 50
300 / 250	3 x 0 - 110 oder 5 x 0 - 85 oder 9 x 0 - 63

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



### LMD Dichteinsatz mit Wechseleinsatz

Beispiele für mögliche Belegungen



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](mailto:online@hld-technik.de)

Website: [www.hld-technik.de](http://www.hld-technik.de)

