**#46 L-Mex Gummipressdichtung mit Fest- /Losflansch**

**L-mex Gummipressdichtung**

**mit Fest- / Losflansch**

L-mex Gummipressdichtung mit Fest-/Losflansch

aus Edelstahl V2A, Dichtbreite 40 mm

Ø-Kernbohrung D = ..... mm

80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 | 450 | 500

zur Aufnahme von Kabeln oder Rohren.

Kabel- / Rohr-Ø = d in mm (0 mm bis max. D-25 mm)

Ø Festflansch: umlaufend 170 mm - t= 10 mm

Ø Losflansch: umlaufend 155 mm - t= 10 mm

inkl. Befestigungsmaterial (Bolzen, Muttern und U-Scheiben)

Für Gebäude mit Außenabdichtung (schwarze Wanne)

gegen drückendes Wasser nach DIN 18533 W2-E

Bestell-Nr. **LMD.D.d.FLT9**

D = Ø-Kernbohrung

d = Kabel-/Rohr-Ø

Fabrikat: HLD-Technik GmbH

Herstellerinformationen:

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Straße 5

89555 Steinheim

Tel.: +49 (0) 7329 -92075 0

Fax:+49 (0) 7329 -92075 9

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

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

**L-mex Gummipressdichtung**

**mit Fest- / Losflansch, mit Spezialbeschichtung**

L-mex Gummipressdichtung mit Fest-/Losflansch

aus Edelstahl V2A, Dichtbreite 40 mm

mit Spezialbeschichtung.

Ø-Kernbohrung D = ..... mm

80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 | 450 | 500

zur Aufnahme von Kabeln oder Rohren.

Kabel- / Rohr-Ø = d in mm (0 mm bis max. D-25 mm)

Ø Festflansch: umlaufend 170 mm - t= 10 mm

Ø Losflansch: umlaufend 155 mm - t= 10 mm

inkl. Befestigungsmaterial (Bolzen, Muttern und U-Scheiben)

Für Gebäude mit Außenabdichtung (schwarze Wanne)

gegen drückendes Wasser nach DIN 18533 W2-E

Bestell-Nr. **LMD.D.d.FLT9.B**

D = Ø-Kernbohrung

d = Kabel-/Rohr-Ø

Fabrikat: HLD-Technik GmbH

Herstellerinformationen:

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Straße 5

89555 Steinheim

Tel.: +49 (0) 7329 -92075 0

Fax:+49 (0) 7329 -92075 9

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

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

**L-mex Gummipressdichtung**

**mit Fest- / Losflansch**

L-mex Gummipressdichtung mit Fest-/Losflansch

aus Edelstahl V2A, Dichtbreite 20 mm

Ø-Kernbohrung D = ..... mm

80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 | 450 | 500

zur Aufnahme von Kabeln oder Rohren.

Kabel- / Rohr-Ø = d in mm (0 mm bis max. D-25 mm)

Ø Festflansch: umlaufend 170 mm - t= 10 mm

Ø Losflansch: umlaufend 155 mm - t= 10 mm

inkl. Befestigungsmaterial (Bolzen, Muttern und U-Scheiben)

Für Gebäude mit Außenabdichtung (schwarze Wanne)

gegen nicht drückendes Wasser nach DIN 18533 W2-E

Bestell-Nr. **LMN.D.d.FLT6**

D = Ø-Kernbohrung

d = Kabel-/Rohr-Ø

Fabrikat: HLD-Technik GmbH

Herstellerinformationen:

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Straße 5

89555 Steinheim

Tel.: +49 (0) 7329 -92075 0

Fax:+49 (0) 7329 -92075 9

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

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

**L-mex Gummipressdichtung**

**mit Fest- / Losflansch, mit Spezialbeschichtung**

L-mex Gummipressdichtung mit Fest-/Losflansch

aus Edelstahl V2A, Dichtbreite 20 mm

mit Spezialbeschichtung.

Ø-Kernbohrung D = ..... mm

80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 | 450 | 500

zur Aufnahme von Kabeln oder Rohren.

Kabel- / Rohr-Ø = d in mm (0 mm bis max. D-25 mm)

Ø Festflansch: umlaufend 170 mm - t= 10 mm

Ø Losflansch: umlaufend 155 mm - t= 10 mm

inkl. Befestigungsmaterial (Bolzen, Muttern und U-Scheiben)

Für Gebäude mit Außenabdichtung (schwarze Wanne)

gegen nicht drückendes Wasser nach DIN 18533 W2-E

Bestell-Nr. **LMN.D.d.FLT6.B**

D = Ø-Kernbohrung

d = Kabel-/Rohr-Ø

Fabrikat: HLD-Technik GmbH

Herstellerinformationen:

HLD-Technik GmbH

Hermann-Weissbrod-Straße 5

89555 Steinheim

Tel.: +49 (0) 7329 -92075 0

Fax:+49 (0) 7329 -92075 9

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

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