

Ausschreibungstext

Ringraumdichtung

In Modulbauweise, druckdicht bis 50 mWS

Edelstahl Ausführung

Ring-Seal LU-GT / 50 VA

Abdichtung von Rohrdurchführungen gegen drückendes Wasser, Dichteinsatz in Modulbauweise, Schrauben in Edelstahl

Zur Abdichtung einzelner, durch Bauwerkswände und –decken geführter Rohrleitungen mittels einer Gliederketten-Dichtung aus elastomeren Dichtelementen, druckdicht bis 50 mWS, liefern und in den Ringraum zwischen Futterrohr/Kernbohrung und dem durchzuführenden Medienrohr gemäß den Einbauvorschriften des Herstellers fachgerecht montieren.

Fabrikat:

DDL Ring-Seal Moduldichtung Lu-GT / 50 VA
 DDL GmbH, 73249 Wernau / N.
 oder gleichwertig

Außendurchmesser Medienrohr
 inklusive evtl. Werksumhüllung:

DN

AD mm

Innendurchmesser der Mauerhülse
 oder Kernbohrung:

ID mm

Druckstufe:

50 mWS

Werkstoffe

elastomere Dichtelemente ohne DOP/DEHP-Weichmacher
 wahlweise aus

- EPDM
- Nitril
- Silikon

Druckplatten: Polyamid (Glasfaser verstärkt)

Schrauben: Edelstahl

Modell/Typ/Bezeichnung:

Ring-Seal Lu-GT50/VA

Anzahl der Dichtglieder pro Dichteinsatz:

Stck/Ring

Anzahl der Dichtringe:

Stck

Einzelpreis/Ring:€

Gesamtpreis:€


DDL[®]

 Durchführungstechnik
 Dichtsysteme
 Lutz


DDL GmbH
 Borsigstr. 26
 73249 Wernau/N.

Tel. 07153 61093-0
 Fax 07153 61093-029

vertrieb@ddl-dichttechnik.de
 www.ddl-dichttechnik.de