



PSI Ausschreibungstext

## Ringraumdichtung Typ Link-Seal® (in Gliederbauweise)

Übertrag \_\_\_\_\_

Pos. \_\_\_\_\_

**Ringraumdichtung, zur Abdichtung einzelner, durch Bauwerkswände und -decken geführter Rohrleitungen mittels einer Gliederkettendichtung aus elastomeren Dichtelementen, System Original Link-Seal® oder gleichwertig, liefern und gemäß Einbauvorschriften des Herstellers druckdicht montieren. Der Hersteller hat den Nachweis der Druckdichtheit über ein neutrales Prüfinstitut (z. B. TÜV) zu erbringen.**

Fabrikat: Original Link-Seal® - LS, PSI Products GmbH oder gleichwertig

Außendurchmesser Mediumrohr  
inklusive evtl. Werksumhüllung:

DN ..... AD ..... mm

Innendurchmesser der Mauerhülse  
oder Kernbohrung:

..... mm

Werkstoff der elastomeren Dichtelemente  
(EPDM, Nitril- oder Silikon-Kautschuk  
ohne DOP-/DEHP-Weichmacher):

.....

Ausführung der Schrauben:

verzinkt     Edelstahl A4

Modell/Typ/Bezeichnung:

.....

Art.-Nr.:

.....

Anzahl der Dichtglieder:

.....

Ringraumdichtung: ..... €

Gesamtpreis: ..... €

Übertrag \_\_\_\_\_

**Die Ausschreibungstexte sind bei PSI im GAEB-Format erhältlich.**