



Ringraumdichtungen Kompakt Sonderausführungen

Übertrag _____

Pos. _____

Kompakt Ringraumdichtungen in Sonderausführungen zur Abdichtung der Mauerdurchführung von Gas-, Wasser-, Fernwärme- und Abwasserrohren sowie Kabeln in exentrischer Lage gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser. Die Dichtung besteht aus 2 Druckplatten, welche ein mind. 40 mm breites Gummielement Shore 50° +/-5 Shore im Ringraum verpressen.

Fabrikat: PSI Products GmbH oder gleichwertig

Werkstoff der Druckplatten:
(V2A, V4A)

Werkstoff Gummi

Außendurchmesser Mediumrohr
inklusive evtl. Werksumhüllung: DN..... AD.....mm

Innendurchmesser von Mauerhülse,
Kernbohrung oder Schutzrohr: DN..... ID.....mm

Exzentrische Lage des Mediums
zur Mitte:mm

Ausführung (geschlossen/offen): Typ..... Ausführung.....

€ / Dichtung: € Menge: Stück Gesamtpreis:€

Übertrag _____

Die Ausschreibungstexte sind bei PSI im GAEB-Format auf CD erhältlich.