

Teilbare Gummipressdichtungen mit Zwiebelringtechnik



Datenblatt

- ✓ Die Gummi-Pressdichtung ist ideal für Kernbohrungen oder Futterrohre, da sie teilbar und einbaufertig geliefert wird
- ✓ Durch die Zwiebelringtechnik ist die Anpassung auf verschiedene Kabeldurchmesser leicht möglich
- ✓ Reserveöffnungen werden mit dem integrierten Blindstopfen verschlossen
- ✓ Absolut Gas- und wasserdicht
- ✓ Edelstahl Druckplatten
- ✓ Einfache Montage
- ✓ Hohe Toleranzüberbrückung
- ✓ Standardisierte Liefergrößen
- ✓ Individuelle Anwendungen
- ✓ Geteilte Ausführung

- Gummi-Pressdichtungen werden individuell entsprechend den Angaben geliefert.
- Druckplatten und Schrauben: Edelstahl 1.4301, Gummi: EPDM
- Optional auch in 1.4571 und NBR, Silikon- oder Mischungen entsprechend den Anforderungen lieferbar.
- Dichtungen sind gas- und wasserdicht (MPA-Stuttgart) und individuell zur Abdichtung für den Bereich Strom-, Gas-, und Wasserleitungen lieferbar.
- Gummi-Pressdichtung für Kabel
- Dichteinsätze sind geprüfte Bauteile der MPA-Stuttgart und erreichen folgende Dichtheitswerte:
30mm Dichtbreite 2,5 bar
60mm Dichtbreite 5,0 bar

Kernb./Futterrohr Ø (mm)	Anzahl Kabel	Kabel Ø (mm)	Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN
80	1	6-41	PGD 80-1/6-41	P221	4260182061305
100	1	24-52	PGD 100-1/24-52	P222	4260182061312
	4	8-30	PGD 100-4/8-30	P223	4260182061329
	8	4-16,5	PGD 100-8/4-16,5	P224	4260182061336
	5		PGD 100-2/8-30-3/4-16,5	P230	4260182061398
	davon 2	8-30			
	davon 3	4-16,5			
125	6	6-31	PGD 125-6/6/31	P225	4260182061343
	10	4-16,5	PGD 125-10/4-16,5	P226	4260182061350
150	3	22-54	PGD 150-3/22-54	P227	4260182061367
	6	8-35	PGD 150-6/8-35	P228	4260182061374
	9	6-25	PGD 150-9/6-25	P229	4260182061381
	10				
	davon 4	8-30	PGD 150-4/8-30-6/4-16,5	P231	4260182061404
	davon 6	4-16,5			

Stand 01/2016

