

Metalladapter-Dichtung für DN-Glasflansch



Metalladapter-Dichtung für DN-Glasflansch

Passend für AMSI-Metalladapter für Metallschlauchanschluss. Mit diesen Dichtungen ist es möglich selbst bei Temperaturschwankungen eine zuverlässige Abdichtung zwischen Glasflansch und Metalladapter herzustellen. Ideal als Abdichtung bei Temperieranschlüssen wie z.B. bei Doppelmantelgefässen. Das Temperiermedium kommt nur mit nahezu universell chemisch beständigem PTFE in Berührung; die Elastizität für Ausdehnungen und Schrumpfungen infolge von Temperaturwechsel wird hingegen durch das hinter PTFE-Dichtlippen angeordnete Spezialsilikon gewährleistet. Durch den umlaufenden Kragen wird die Montage erleichtert und der passgenaue Sitz der Dichtung garantiert. Temperaturbeständigkeit maximal +250°C und minimal -50°C, jeweils ohne Belastung.

Artikel-Nr.	Nennweite DN	Aussen- Durchm. mm	Bohrung mm	Höhe ca. mm	CHF / Stk.
06.315.001	10	25	14	3	
06.315.002	15	32	16	3	
06.315.003	25	47	27	3	