



Verbrauchsmaterial Dichtungen

Flachdichtung PVDF für Sechskantanschluss nach DIN 477

Bezeichnung		Art.-Nr.
	<p>Flachdichtung PVDF Sechskantanschluss nach DIN 477 Nr. 1,6,9,10,12,13,15</p> <p>Gasart: Wasserstoff, Formiergas, Edelgase, CO₂, Sauerstoff, Stickstoff, Druckluft, Methylacetylen, Propadien-Gemisch</p> <p>Werkstoff: PVDF</p> <p>Maße Dichtung: 18 x 12 x 2 mm</p> <p>Nennndruck PN: 200 bar</p> <p>Verpackungseinheit: 25 Stück</p> <p>Wir empfehlen bei Armaturen aus Edelstahl den Dichtungswerkstoff PCTFE und bei Messing Armaturen PVDF zu wählen.</p> <p>Maßangabe Flachdichtung: Außendurchmesser x Innendurchmesser x Dicke</p>	3163 7118
	<p>Flachdichtung Sechskantanschluss PVDF nach DIN 477 Nr. 9, 10</p> <p>Gasart: Sauerstoff und Stickstoff</p> <p>Werkstoff: PVDF</p> <p>Maße Dichtung: 20 x 12 x 2 mm</p> <p>Nennndruck PN: 200 bar</p> <p>Verpackungseinheit: 10 Stück</p> <p>Wir empfehlen bei Armaturen aus Edelstahl den Dichtungswerkstoff PCTFE und bei Messing Armaturen PVDF zu wählen.</p> <p>Maßangabe Flachdichtung: Außendurchmesser x Innendurchmesser x Dicke</p> <p>Für die Gasarten Sauerstoff und Stickstoff (FA9+10) bieten wir Dichtungen mit einem größeren Außendurchmesser an.</p> <p>Die Auflagefläche und der Anpressdruck sind größer, das Dichtungsverhalten deutlich besser.</p>	8076 11061

Linde GmbH

Linde GmbH, Reisholzer Bahnstraße 4, 40599 Düsseldorf

Tel: +49/(0)180385000-440*, Fax:+49/(0)180385000-441*, www.linde-gas.de

* 0,09€ pro Minute aus dem dt. Festnetz | Mobilfunk bis 0,42 Euro pro Minute. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.