



Anschlusswendel 300 bar

Beschreibung Hochdruckleitung
für alle Gase bis 300 bar Flaschendruck
bis Reinheit 6.0

Bezeichnung	Gasart	Anschluss nach ISO 5145 Nr	Art.-Nr.
	Edelgase	54	7620 000 297
	Druckluft, synth. Luft	56	7620 000 298
	brennbare Gase	57	7620 000 300
	Sauerstoff	59	7620 000 299

Lieferumfang und Bestellangaben Flexible Anschlusswendel mit Sechskantanschluss nach ISO 5145 und Gewindestutzen NPT 1/4" m im Brauchgasausgang.

Anwendung Zum flexiblen Anschluss von Druckgasflaschen mit Anschlussgewinde nach DIN 477-5 an Entspannungsstationen.

Technische Daten	Max. Betriebsüberdruck	300 bar	4.351 psi
	Gasreinheit	≤6.0	
	Leckrate	≤10 ⁻⁹ mbar l/s He nach außen	
	Brauchgasausgang	NPT 1/4" m	
	Werkstoffe		
	- Anschlussstutzen	Edelstahl 316L	
	- Rohrleitung	Edelstahl 316L	
	- Flaschendichtung	gasartspezifisch: PCTFE, PVDF	
	Rohrleitungsdurchmesser	6 mm / 4 mm	
	außen / innen		
	Länge	625 mm	
	Betriebstemperatur	-20°C bis +70°C	
	Flaschenanschluss	Flaschenanschluss nach ISO 5145	
	Gewicht	0,5 kg	

Weiteres Zubehör Gasartspezifische Handanschlüsse, sowie Anschlüsse nach anderen Normen.

Linde GmbH

Linde GmbH, Reisholzer Bahnstraße 4, 40599 Düsseldorf
Tel: 0800 0530 530 0*, Fax: 0800 0530 530 11*, www.linde-gas.de

* kostenlos. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus

der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.



Anschlusswendel 300 bar

Anschlusswendel 300 bar

