



## Bündelschäuche 200 bar

**Beschreibung** Edelstahl-Wellschlauch  
für alle Gase bis 200 bar Flaschendruck  
bis Reinheit 5.0  
in Sicherheitsausführung mit Fangleine.  
Für Bündelversorgungen mit Gasreinheiten höher 5.0 bieten wir auf Anfrage spezielle Anschlusswendeln an.

Bezeichnung	Gasart	Anschluss nach DIN 477 Nr.	Art.-Nr.
	brennbare Gase	1	3494 000 001
	Schwefelwasserstoff	5	3494 000 003
	Edelgase	6	3494 000 004
	Sauerstoff	9	3494 000 007
	Stickstoff	10	3494 000 008
	Prüfgas	14	3494 000 012

**Lieferumfang und Bestellangaben** Edelstahl-Wellschlauch (mit Fangleine) mit Sechskantanschluss nach DIN 477 (einschließlich Partikelfilter) im Hochdruckeingang und Gewindestutzen NPT 1/4" m im Brauchgasausgang.

**Anwendung** Zum hochflexiblen Anschluss von Flaschenbündeln und Druckgasflaschen mit Anschlussgewinde nach DIN 477 an Entspannungsstationen.

Technische Daten		
Max. Betriebsüberdruck	230 bar	3.300 psi
Gasreinheit	≤5.0	
Leckrate	≤10 <sup>-9</sup> mbar l/s He nach außen	
Brauchgasausgang	NPT 1/4" m	
Nennweite DN	4	
Werkstoffe		
- Anschlussstutzen	Edelstahl	
- Wellschlauch	Edelstahl	
- Dichtung	gasartspezifisch: PCTFE, PVDF	
Länge	1500 mm	
Betriebstemperatur	-20°C bis +70°C	
Partikelfilter	Im Eingang 10 µm	
Flaschenanschluss	Sechskantanschluss nach DIN 477 mit Partikelfilter	
Gewicht	0,75 kg	

**Weiteres Zubehör** Schläuche mit Länge 0,8 m und 3 m 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](http://www.linde-gas.de)

\* kostenlos. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus

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



---

## Bündelschäuche 200 bar

---

Bündelschlauch

