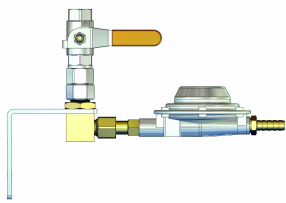
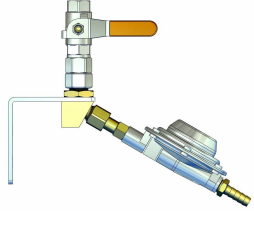
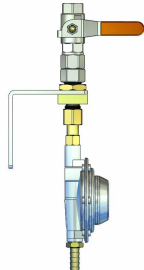


Entnahmestelle Propan

Technische Daten		
Medium	Propan (C ₃ H ₈)	
Bauform	Entnahmestelle	
Eingang	G3/8"(i)	
Ausgang	Schlauchtülle Ø8mm	
Vordruck	16 bar	
Hinterdruck	50 mbar	
Leckrate	nach außen 1x 10 ⁻⁶ mbar l/s (He)	
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C	
Werkstoffe (Angaben lt. Hersteller)		
Kugelhahn	Messing vernickelt	
Regler	Gehäuse Zinkdruckguss	
Verschraubungen	St. gal. verzinkt	
Sonstige Teile	Messing	
Abmessungen		
Platzbedarf (HxBxT)	300 x 120 x 300 mm	
Haltewinkel	80 x 80 x 30 mm	
Bohrung	15 x 30 mm	
Gewicht	ca. 1 kg	
Bestelldaten		
Ausführung	Abbildung	Artikel-Nr.
1-fach 90°		80004001-90
1-fach 120°		80004001-120
1-fach 180°		80004001-180
● Mehrfach-Entnahmestellen auf Anfrage		
Sonstiges		
Gebrauchsanleitung:	99991013	
Bescheinigungen:	Werkszeugnis nach EN10204-2.2	