



Behälterregler-Kombination PS 25 bar

Durchgangsform zum Direktanschluss an Gasbehälter

Vorteile und Ausstattung

- mit Überdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung OPSO (SAV)
- mit Sicherheitsabblaseventil PRV
- mit Prüfanschluss
- mit Insektenschutzvorrichtung
- POL-Stutzen, Befestigungsschrauben und diverse Innenteile aus NiRo
- höhenverstellbare Abstützvorrichtung auch für Schrägstellung
- Notversorgungsanschluss G 3/8 LH-KN mit Rückschlagventil
- Druckregler erfüllt die Anforderungen bezüglich der Eis- / Hydratbildung gemäß DIN 4811 (E-Kennzeichnung)

Konformität

- EG-Baumusterprüfung nach DGR

Technische Daten

- Eingangsdruck: 1,0 bis 16,0 bar

Hinweis

- Die Ausführung mit G 3/4 ÜM ist nur in Verbindung mit der GOK-Trennverschraubung (z. B. Löt-Trennverschraubung Typ LTV oder Press-Trennverschraubung Typ PTV) einsetzbar.
- Druckregler mit dem Ausgangsdruck 29 bzw. 37 mbar sind nicht für den Einsatz in Deutschland geeignet!

	Bestell-Nr.	
Behälterregler-Kombination		
Typ BHK 052		
POL x IG G 3/4 50 mbar 20 kg/h	05 247 71	
Zubehör		
Ent- und Belüftungs-Set für Typ BHK 052B, BHK 052 und BHK/K	02 063 10	
Reglerheizung Typ ES2000	05 220 00	
Notversorgungs-Garnitur	02 498 00	



Produktinformation

	Bestell-Nr.	
Reglerabstützung für CE-Behälter	02 510 40	

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG · Obernbreiter-Str. 2-16 · 97340 Marktbreit / Germany
Telefon: +49 9332 404-0 · Fax: +49 9332 404-49 · Web: www.gok-online.de · E-Mail: info@gok-online.de

Sie benötigen weitere Informationen oder haben Fragen zu unseren Produkten, dann rufen Sie uns einfach an.
Sie erreichen uns von Montag bis Donnerstag von 7.30 - 17.00 Uhr und am Freitag von 7.30 - 12.00 Uhr.
Telefon.: +49 9332 404-0