

Produktnews







Niederdruckregler Typ BHK/K OPSO/UPSO

zum Anschluss an Gasflaschen, zur Druckregelung auf den Nenndruck des Gasgerätes Unsere höchste Sicherheitsstufe Safety level 5, bei der nicht nur ein für die angeschlossenen Verbrauchsgeräte zu hoher Druck überwacht wird, sondern auch ein zu niedriger Druck bzw. eine Leckage in der angeschlossenen Rohrleitung. Dabei wird zusätzlich zur Überdruck-Sicherheitseinrichtung OPSO (SAV) / Sicherheitsabblaseventil PRV eine Unterdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung UPSO für zu niedrigen Druck verwendet.

Vorteile und Ausstattung

- mit Überdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung OPSO (SAV)
- · mit Unterdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung UPSO
- · mit Sicherheitsabblaseventil PRV
- mit Prüfanschluss
- · mit Insektenschutzvorrichtung
- · höhenverstellbare Abstützvorrichtung

Konformität

• EU-Baumusterprüfbescheinigung DGR

Technische Daten

Maximal zulässiger Druck: PS 25 bar

Hinweis

• Entspricht den berufsgenossenschaftlichen Anforderungen der DGUV Regel 110-010 (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung – bisher DGUV Vorschrift 79).

Niederdruckregler Typ BHK/K OPSO/UPSO

Komb.A x G 1/2 LH-KN 50 mbar 4 kg/h

05 242 40



Produktnews







Flaschenanlage mit automatischem Umschaltventil

zum Anschluss an Gasflaschen, zur Druckregelung auf den Nenndruck des Gasgerätes bestehend aus: Umschaltventil mit Bedienknopf, Betriebs- und Reserveanzeige, Gasrücktrittsicherung, Niederdruckregler mit Überdruck-Sicherheitsabsperrventil OPSO (SAV), mit Unterdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung UPSO, Sicherheitsabblaseventil PRV und Montageplatte

Unsere höchste Sicherheitsstufe Safety level 5, bei der nicht nur ein für die angeschlossenen Verbrauchsgeräte zu hoher Druck überwacht wird, sondern auch ein zu niedriger Druck bzw. eine Leckage in der angeschlossenen Rohrleitung. Dabei wird zusätzlich zur Überdruck-Sicherheitseinrichtung OPSO (SAV) / Sicherheitsabblaseventil PRV eine Unterdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung UPSO für zu niedrigen Druck verwendet.

Vorteile und Ausstattung

- · ein Flaschenwechsel ist ohne Betriebsunterbrechung möglich
- Gasrücktrittsicherung: ein Durchschlagen des Gasstroms beim Flaschenwechsel wird verhindert
- mit Überdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung OPSO (SAV)
- · mit Unterdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung UPSO
- mit Sicherheitsabblaseventil PRV
- · mit Insektenschutzvorrichtung

Konformität

• EU-Baumusterprüfbescheinigung DGR

Technische Daten

· Maximal zulässiger Druck: PS 16 bar

Hinweis

• Entspricht den berufsgenossenschaftlichen Anforderungen der DGUV Regel 110-010 (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung – bisher DGUV Vorschrift 79).

Flaschenanlage mit automatischem Umschaltventil Typ AUV-ND 12

GF x G 3/4 ÜM 50 mbar 12 kg/h	05 087 40
Ersatzteil	
Dichtung für GF, Werkstoff: Aluminium	01 004 30
Zubehör	
Rohr-Trennverschraubung RST 15 x AG G 3/4 KN	14 359 07
Rohr-Trennverschraubung RST 18 x AG G 3/4 KN	14 359 08
Rohr-Trennverschraubung RST 22 x AG G 3/4 KN	14 359 09
Verbindungsstück für Trennverschraubung AG G 3/4 KN x RVS 15	14 359 51
Verbindungsstück für Trennverschraubung AG G 3/4 KN x RVS 18	14 359 52
Verbindungsstück für Trennverschraubung AG G 3/4 KN x RVS 22	14 359 53
Pressverbinder 15 mm x AG G 3/4 KN	14 360 20
Pressverbinder 18 mm x AG G 3/4 KN	14 360 21
Pressverbinder 22 mm x AG G 3/4 KN	14 360 22