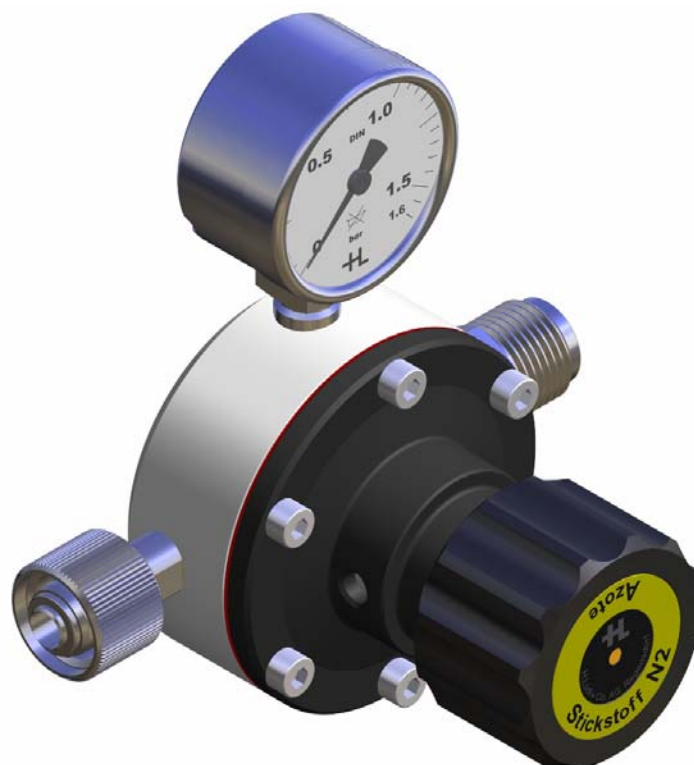


Sicherheits-Druckregler Typ DRSV

Allgemeine Angaben

- Membran – Druckregler mit Sicherheitsventil
- Werkstoff: Aluminium, eloxiert
- Eingangsdruck $P1_{max.} = 10$ bar
- Betriebsdruck $P2 = 0,1 - 1$ bar , einstellbar
- Hinterdruckstabilisiert
- $SV = 0,25$ bar über eingestelltem $P2$
- Eingangsgewinde G 1/4" innen
- Ausgangsgewinde G 1/4" innen
- Ausbaumöglichkeiten 1-4 und 8-17
 gemäss DR Variantenliste



Anwendung

Dank dem eingebautem Abblaseventil, das 0,25 bar über dem eingestellten Arbeitsdruck abbläst, sind diese Druckregler auch zur Absicherung von nachgeschalteten Glasarmaturen geeignet. Ein Abblaseleitungsanschluss für brennbare / giftige Gase ist nachrüstbar.

Art. Nr.	Regelelement	Anschluss	Besonderes
10564	Membrane	G 1/4" innen	$SV = P2 + 0,25$ bar

