



Produktmerkmale

- Druckregler mit druckentlastetem Einsatzventil und Vordruckentlastung
- Gehäuse und Federhaube aus Rotguss, Innenteile aus Rotguss und Edelstahl
- Vollmetallausführung
- komplett wartungsfähig
- Ausgangsdruck individuell an arretierbarem Kunststoffeinstellrad mit Anzeigeskala einstellbar
- integrierter eingangsseitiger Edelstahl-Schmutzfänger
- Flanschanschluss
- für waagerechten und senkrechten Einbau geeignet
- inkl. zwei Manometer für Vor- und Hinterdruck
- die Anforderung zur Wartung gem. DIN EN 806-5 ist einzuhalten

Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- nach UBA KTW BWGL
- nach UBA BWGL Metalle
- DIN EN 1092 / DIN EN 1567 / DIN EN 558-1

Technische Daten

- Druckstufe PN 25 (nur DN 80, DN 65: PN 16)
- max. Betriebstemperatur 90 °C
- min. Ausgangsdruck 0,1 MPa
- max. Ausgangsdruck 0,7 MPa
- werksseitige Voreinstellung 0,4 MPa

Bestellnr.	DN	Anzahl Bohrungen	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	S1 (mm)	SW1 (mm)	SW2 (mm)	kvs (m³/h)	kg
7110006500	65	4	185	118	65	236	89	290	20	12	24	33	19,72
7110008000	80	8	200	132	80	237	97	310	22	12	24	43	21,20

Zubehör

- Losflansch für Winkelbordscheiben, Figur 410 00
- Winkelbordscheiben, Figur 425 00
- Gewindeflansch, Figur 426 00
- Flanschdichtung, Figur 428 00
- Sechskantschraube, Figur 429 M

Ersatzteile

- Feder DN 65/80, Figur C8120 711 00 080
- Sieb DN 65/80, Figur E3120 711 00 080
- Vordruckmanometer 1-25 bar, Figur T5100 700 00 003
- Hinterdruckmanometer 1-10 bar, Figur T5100 700 00 004
- Ventileinsatz DN 65/80, Figur Z0101 711 00 001