

Entnahmestelle Typ DRE-AZ

Allgemeine Angaben

- Membran - Druckregler mit Absperrhahn
- Werkstoff: Aluminium, farblos eloxiert
- Eingangsdruck P1max.= 50 bar
- Betriebsdruck P2= 0 - 1,5 bar , einstellbar
- Hinterdruckstabilisiert
- Ventilsitz \varnothing 6 mm
- Eingangsgewinde G 1/2"
- Ausgangsgewinde: G 3/8" links
- 2 Bohrungen für die Montage

CS-Grundplatten für bis zu 5 Entnahmestellen erhältlich



Anwendung

Für Azetylen

Art. Nr.	Gasart	Eingang	Ausgang	Druckbereich einstellbar
10640	Azetylen	G 1/2"	G 3/8" li	0 - 1,5 bar

