

Entnahmestelle Typ DRE-O2

Allgemeine Angaben

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



Anwendung

Für technischen Sauerstoff

Art. Nr.	Gasart	Eingang	Ausgang	Druckbereich einstellbar
10641	Sauerstoff	G 1/2"	G 3/8"	0 - 8 bar

