

Druckminderer mit 2 Mengemesser

Allgemeine Angaben

- Membran- Reduzierventil mit Nadel- Dosierventil am Mengemesser
- Werkstoff Aluminium eloxiert, Messglas aus Acryl
- Eingangsdruck P1= 200 bar
- Eich- und Betriebsdruck P2= 4 bar
- Diverse Messbereiche erhältlich
- Dosierventil-Sitz \varnothing 2,5 mm
- Ausgangsgewinde: G1/4" Rac.
 mit Schlauchtülle \varnothing 5, 6 oder 8 mm
- Gewicht 1,2 kg



| Art. Nr. | Gasart | | DIN Nr. | Gewinde | |
|----------|--------------|-----|---------|-------------------|-----------|
| 10064 | Argon | Ar | 6 | W 21,8 x 1/14" | Handanzug |
| 10064 | Kohlendioxid | Co2 | 6 | W 21,8 x 1/14" | Handanzug |
| 10065 | Formiergase | | 1 | W 21,8 x 1/14" li | Handanzug |

Die Mengemesser können mit folgenden Messgläsern ausgerüstet werden : (Eichgas: Ar / Co2)

| Messbereich | Art. Nr. |
|---------------|----------|
| 0,1 - 1 l/min | 73114 |
| 0 - 2 l/min | 73127 |
| 2 - 16 l/min | 73113 |
| 1 - 30 l/min | 73112 |

