

NOVALAB Labor Eckventil mit Druckminderer für technische Gase mit Verschlusskupplung und Stecktülle

Betätigungsgriff links



Merkmale

- Oberteil mit keramischen Dichtscheiben 180°
- geregelter Sekundärdruck 0 bis 10 bar
- Ganzmetallgehäuse, EPS-beschichtet grau RAL 7035
- Vierflügler ergonomischer Betätigungsgriff nach DIN 13792
- Nenndruck PN 10 bar
- Anschluss-/Befestigungsgewinde G 3/8 B, 11 mm lang
- Verschlusskupplung mit Verschlussstülle, Messing vernickelt

Ausführung

Art.-Nr.:

Stickstoff (N ₂)	72 0205 95 55
Wasserstoff (H ₂)	72 0205 95 54
Kohlenstoffdioxid (CO ₂)	72 0205 95 56
Argon (Ar)	72 0205 95 57
Helium (H ₂)	72 0205 95 58

Maßzeichnungen

Art.-Nr.: 72 0205 95 55

