## K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE

Flaschendruckregler, Flaschendruck 200 bar, für brennbare Gase



Eigenschaften	
Inhaltsmanometer	0 - 200/315 bar (Flaschendruck bis max. 200 bar), 0 - 300/400 bar (Flaschendruck bis max. 300 bar), 0 - 18/40 bar bei Acetylen
Werkstoff	Pressmessing
Flaschenanschluss	Bügel



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Einstufige Bauart nach DIN EN ISO 2503, mit Absperrventil und Sicherheitsventil sowie je einem Manometer für Flascheninhalt und Arbeitsdruck.

## **Artikel**

Bezeichnung	Gasart	Betriebsdruck
K- 07 25 07 13	Acetylen	0 - 1,5 bar
K- 07 25 07 21	Wasserstoff, Methan, Leuchtgas, Erdgas	0 - 10,0 bar

Ersatzteile	
K-MANO SCHWEISSTECHNIK	Schweißtechnik- Manometer
K-MANO SCHW	Manometer in Schweißtechnik- ausführung
K-SCHUTZKAPPE MANOMETER	Schutzkappen