

# K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE

Flaschendruckregler, Flaschendruck 300 bar, für brennbare Gase

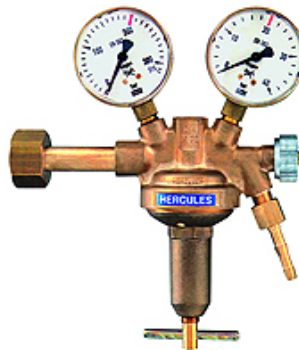
**HANSA FLEX**

## 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** W 30 x 2 links



## 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 27	Brenngas	0 - 1,5 bar
K-07 25 07 26	Brenngas	0 - 10,0 bar

## Ersatzteile

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