

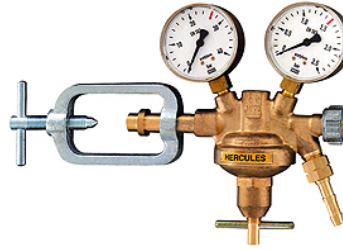
# K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE

regulator ciśnienia butli, ciśnienie butli 200 bar, do gazów palnych

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Manometr butlowy</b> | 0 - 200/315 bar (max. cylinder pressure 200 bar),<br>0 - 300/400 bar (max. cylinder pressure 300 bar),<br>0 - 18/40 bar for acetylene |
| <b>Materiał</b>         | mosiądz zawierający 58% Cu oraz 3% Pb   |
| <b>Przyłącze butli</b>  | Yoke  |



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Opis

Single-stage type of construction acc. to DIN EN ISO 2503, with shut-off valve and safety valve as well as pressure gauges for the cylinder contents and working pressure.

## Artykuł

| Oznaczenie     | Rodzaj gazu                                      | Ciśnienie robocze bar |
|----------------|--|-----------------------|
| K- 07 25 07 13 | Acetylene  | 0 - 1,5 bar           |
| K- 07 25 07 21 | Hydrogen, methane, illuminating gas, natural gas | 0 - 10,0 bar          |

## Części zamienne

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| K-MANO SCHWEISSTECHNIK  | Content pressure gauge      |
| K-MANO SCHW             | Pressure gauges for welding |
| K-SCHUTZKAPPE MANOMETER | kapturki ochronne           |