

K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE

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

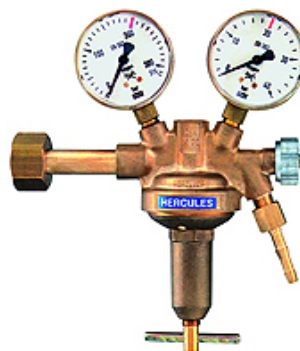
HANSA FLEX

Właściwości

Manometr butlowy 0 - 200/315 bar (max. cylinder pressure 200 bar),
0 - 300/400 bar (max. cylinder pressure 300 bar),
0 - 18/40 bar for acetylene

Materiał mosiądz zawierający 58% Cu oraz 3% Pb

Przyłącze butli Nut 3/4



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 11	Oxygen	0 - 10,0 bar
K- 07 25 07 12	Oxygen	0 - 20,0 bar
K- 07 25 07 14	Compressed air	0 - 10,0 bar
K- 07 25 07 15	Compressed air	0 - 20,0 bar
K- 07 25 07 16	Nitrogen	0 - 10,0 bar
K- 07 25 07 17	Nitrogen	0 - 20,0 bar
K- 07 25 07 18	Carbon dioxide	0 - 10,0 bar
K- 07 25 07 19	Carbon dioxide	0 - 20,0 bar
K- 07 25 07 20	Argon/helium	0 - 10,0 bar

Części zamienne

K-MANO SCHWEISSTECHNIK Content pressure gauge

K-MANO SCHW Pressure gauges for welding

K-SCHUTZKAPPE MANOMETER kapturki ochronne