

## Savybės

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Tipas                                 | 111.11  |
| Konstrukcija                          | Bourdon-tube pressure gauge acc. to EN 562                    |
| Panaudojimas                          | For welding systems and cutting machines or similar processes |
| Kokybės klasė                         | 2,5   |
| Medžiagos temperatūra                 | maks. +60 °C  |
| Aplinkos temperatūra                  | -40 °C to +60 °C  |
| Korpusas                              | Steel, brass-coloured   |
| Matuoklio dalies medžiaga ir rodyklės | Vario lydinys   |
| Sandarinio poveržlė                   | Polycarbonate   |



## Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

## Prekė

| Pavadinimas    | Matavimo sritis | H Ø (mm) | Užrašas   | Jungtis |
|----------------|-----------------|----------|-----------|---------|
| K- 07 20 11 08 | 0 - 16.0 bar    | 63,0     | oxygen    | G 1/4   |
| K- 07 20 11 10 | 0 - 315.0 bar   | 63,0     | oxygen    | G 1/4   |
| K- 07 20 11 12 | 0 - 2.5 bar     | 63,0     | acetylene | G 1/4   |
| K- 07 20 11 13 | 0 - 40.0 bar    | 63,0     | acetylene | G 1/4   |

## atsarginė dalis šiems gaminiams

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE | Baliono slėgio reguliatorius, 200 bar baliono slėgis, nedegioms dujoms |
| K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE   | Baliono slėgio reguliatorius, 200 bar baliono slėgis, degioms dujoms   |
| K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE | Baliono slėgio reguliatorius, 300 bar baliono slėgis, nedegioms dujoms |
| K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE   | Baliono slėgio reguliatorius, 300 bar baliono slėgis, degioms dujoms   |