

## Caracteristici

Tip	111.11
Execuție	Bourdon-tube pressure gauge acc. to EN 562
Utilizare	For welding systems and cutting machines or similar processes
Clasă de calitate	2,5
Temperatură mediu	max. +60 °C
Temperatură ambientală	-40 °C to +60 °C
Carcasă	Steel, brass-coloured
Material element de măsurare și mecanism arătătoare	aliaj de cupru
Fereastră de vizitare	Polycarbonate



## Indicație

Alte date sunt disponibile la cerere.

## Articol

Denumire	Domeniu de măsurare	Ø (mm)	Inscripție	Racord
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

## este piesă de schimb pentru următoarele produse

K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE	Regulator de presiune butelii, presiune butelie 200 bar, pentru gaze neinflamabile
K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE	Regulator de presiune butelii, presiune butelie 200 bar, pentru gaze inflamabile
K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE	Regulator de presiune butelii, presiune butelie 300 bar, pentru gaze neinflamabile
K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE	Regulator de presiune butelii, presiune butelie 300 bar, pentru gaze inflamabile