

Caratteristiche

Tipo	111.11
Esecuzione	Bourdon-tube pressure gauge acc. to EN 562
Applicazione	For welding systems and cutting machines or similar processes
Classe di qualità	2,5
Temperatura del fluido	max. +60 °C
Temperatura ambiente	-40 °C to +60 °C
Alloggiamento	Steel, brass-coloured
Materiale organo di misura e minuteria	Lega di rame
Oculare	Polycarbonate



Nota

Altri dati su richiesta.

Articolo

Denominazione	Campo di misurazione	Ø (mm)	Etichetta	Attacco
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

è una parte di ricambio dei seguenti prodotti

K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE	Regolatore di pressione per bombole, pressione bombola 200 bar, per gas non infiammabili
K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE	Regolatore di pressione per bombole, pressione bombola 200 bar, per gas infiammabili
K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE	Regolatore di pressione per bombole, pressione bombola 300 bar, per gas non infiammabili
K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE	Regolatore di pressione per bombole, pressione bombola 300 bar, per gas infiammabili