

Lastnosti

tip	111.11
Izvedba	Bourdon-tube pressure gauge acc. to EN 562
Uporaba	For welding systems and cutting machines or similar processes
kval.razred	2,5
temperatura medija	maks. +60 °C
temperatura okolice	-40 °C to +60 °C
ohišje	Steel, brass-coloured
material merilnega člena in kazalnega mehanizma	bakrova zlitina
kontrolno okence	Polycarbonate



Navodilo

Drugi podatki na zahtevo.

Artikel

Opis	Mersko območje	Ø (mm)	napis	Priključek
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

je nadomestni del za naslednje izdelke

K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE	regulator tlaka v jeklenki, tlak v jeklenki 200 bar, za negorljive pline
K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE	regulator tlaka v jeklenki, tlak v jeklenki 200 bar, za gorljive pline
K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE	regulator tlaka v jeklenki, tlak v jeklenki 300 bar, za negorljive pline
K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE	regulator tlaka v jeklenki, tlak v jeklenki 300 bar, za gorljive pline