

Características

Tipo	111.11
Modelo	Bourdon-tube pressure gauge acc. to EN 562
Aplicação	For welding systems and cutting machines or similar processes
Categoria de qualidade	2,5
Temperatura do fluido	máx. +60 °C
Temperatura ambiente	-40 °C to +60 °C
Carcaça	Steel, brass-coloured
Elemento de medição de material e ponteiro	Liga de cobre
Vidro de inspeção	Polycarbonate



Nota

Outras indicações a pedido.

Artigo

Descrição	Faixa de medição	Ø (mm)	Inscrição	Conexão
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

é peça sobressalente para os seguintes produtos

K-FLASCHENDRUCKR 200 N GASE	Regulador de pressão da garrafa, pressão da garrafa 200 bar, para gases não inflamáveis
K-FLASCHENDRUCKR 200 GASE	Regulador de pressão da garrafa, pressão da garrafa 200 bar, para gases inflamáveis
K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE	Regulador de pressão da garrafa, pressão da garrafa 300 bar, para gases não inflamáveis
K-FLASCHENDRUCKR 300 GASE	Regulador de pressão da garrafa, pressão da garrafa 300 bar, para gases inflamáveis