

1

Caratteristiche	
Tipo	Spring-loaded diaphragm (NBR)
Campo di impiego	Air, hydraulic oil, oil emulsions, water
Temperatura ambiente	-25 °C to +85 °C
Collegamento elettrico	Tab connectors 2 x 6.3 x 0.8
Frequenza di commutazione	200/min.
Tensione di commutazione	42 V
Intervallo di regolazione	1.0 - 10 bar
Materiale	Ottone



Nota

Altri dati su richiesta.

Descrizione

For liquid, non-corrosive and gaseous media. Easy to adjust, even under pressure. Can be integrated in any mounting position. Pressure adjustment by means of a hexagon-head screw.

Articolo Denominazione Filetto Intervallo di regolazione Funzione K- 07 30 24 91 G 1/8 1,0 - 10 bar closer K- 07 30 24 92 G 1/8 1,0 - 10 bar opener