

## Caratteristiche

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