

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 |