

Właściwości

Typ konstrukcji	Spring-loaded diaphragm (NBR)
Zakres stosowania	Air, hydraulic oil, oil emulsions, water
temperatura otoczenia	-25 °C to +85 °C
Przyłącze elektryczne	Tab connectors 2 x 6.3 x 0.8
częstotliwość załączania	200/min.
napięcie łączeniowe	42 V
Zakres nastawy	1.0 - 10 bar
Materiał	mosiądz



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

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.

Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Zakres nastawy	Funkcja
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