

K-DRG MANO HALTEWINKEL G-MINI

3/2-way shut-off valve

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------------|---|
| Ciśnienie wejściowe | Max. 10 bar |
| Temperatura czynnika | max. 70 °C |
| temperatura otoczenia | Max. 70 °C |
| Materiał uszczelniający | NBR |
| kołpak sprężynujący | POM |
| Obudowa | Die-cast aluminium |
| pomiar wartości przepływu | At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |
| Dalsze informacje | User manual on request |



Artykuł

| Oznaczenie | Gwint | Zakres regulacji | Przepływ (L/min) | A (mm) | B | C (mm) | D (mm) | Typowielkość |
|----------------|-------|------------------|------------------|--------|---------|--------|--------|--------------|
| K- 07 25 05 19 | G 1/8 | 0.5 - 9 bar | 1200 | 38,0 | 89,0 mm | 63,5 | 25,5 | 200 |
| K- 07 25 05 20 | G 1/4 | 0.5 - 9 bar | 1200 | 38,0 | 89,0 mm | 63,5 | 25,5 | 200 |

Akcesoria

| | |
|------------------------|-----------------------|
| K-VERSCHLEI-SATZ | Set of wearing parts |
| K-ERSATZMEMBRANE | Replacement diaphragm |
| K-ADAPTERPLATTEN HANSA | Adapter plate HANSA |
| K-HALTERBAUSATZ | Holder |
| K-VERBINDUNGELEMENTE | Connecting sets |
| K-WANDHALTER | Wall bracket |