

K-SCHALTVENTILE 3/2 MULTIFIX MINI

On-off valves (3/2-way valves)

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|----------------------------------|--|
| Ciśnienie wejściowe | Min. 2 bar, max. 10 bar |
| Temperatura czynnika | max. 60 °C |
| temperatura otoczenia | Max. 60 °C |
| Przylącze elektryczne | Device plug PG 9, type B, EN 175301-803 |
| rodzaj ochrony | IP 65 (P 54) acc. to DIN 40050 |
| Przepływ | 1600 l/min |
| czas włączenia względny | 100 % |
| Przylącze odpowietrzania | Silencer G 1/4 |
| Materiał uszczelniający | NBR |
| Obudowa | Die-cast zinc |
| pomiar wartości przepływu | At P1 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |



Wskazówka

If several devices in the »multiflex-mini« Series are assembled together, the maximum working pressure is 12 bar. Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Pneumatic systems or parts of systems can be switched on and off by means of an electrical signal. When they are switched off, the system is relieved at the same time.

Artykuł

| Oznaczenie | Gwint | cewka magnet. | A (mm) | B | C (mm) | Typowość |
|----------------|-------|-----------------|-----------|---------|-----------|----------|
| K- 07 25 11 62 | G 1/4 | 230 V AC, 50 Hz | 45,0 | 29,0 mm | 96,0 | 0 |
| K- 07 25 11 63 | G 1/4 | 110 V AC, 50 Hz | 45,0 | 29,0 mm | 96,0 | 0 |
| K- 07 25 11 64 | G 1/4 | 24 V DC | 45,0 | 29,0 mm | 96,0 | 0 |

Części zamienne

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| K-KOPPELPAKET MEHR | Coupling packet |
| K-GERAETESTECKER | Coupling socket |
| K-AUTOMAT ABLASSVENTIL | Automatic drain valve |
| K-MAGNETSPULE MULTIFIX | Solenoid |
| K-SCHALLDAE SINTERBR SCHLITZ | Silencers, sintered bronze, slotted |