

# K-SCHNELLENTLUEFTUNG

Quick-exhaust valves

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| min. ciśnienie pracy | 0,5 bar                        |
| Ciśnienie robocze    | maks. 12 bar                   |
| Temperatura robocza  | Max. 80 °C                     |
| Gwint opis           | G thread acc. DIN EN ISO 228-1 |
| Obudowa              | Nickel-plated brass            |
| Przepona             | Polyurethane                   |



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Artykuł

| Oznaczenie     | Gwint | A<br>(mm) | B<br>(mm) | RK1<br>(mm) | RK2<br>(mm) | RK3<br>(mm) |
|----------------|-------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| K- 07 30 25 18 | G 1/8 | 28,0      | 42,0      | 14          | 14          | 14          |
| K- 07 30 25 17 | G 1/4 | 33,0      | 53,0      | 19          | 19          | 19          |
| K- 07 30 25 16 | G 1/2 | 43,0      | 71,0      | 26          | 26          | 26          |

## Części zamienne

K-ERSATZ DICHT Replacement diaphragm, seal