

# HK RB F

zawór przeciwwrotny z obudową typ F

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Wykonanie</b>         | blokada kulowa<br>mounted in flow direction          |
| <b>Materiał</b>          | Obudowa: stal ocynk.<br>Elementy wewnętrzne ze stali |
| <b>Ciśnienie robocze</b> | maks. 700 bar  |



## Artykuł

| Oznaczenie | p max.<br>(bar) | Ciśnienie otwarcia<br>(bar) | Q max.<br>(L/min) | G      | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | Ø D<br>(mm) | Ø D1<br>(mm) | SW<br>(mm) | Ciężar<br>(kg) |
|------------|-----------------|-----------------------------|-------------------|--------|-----------|------------|-------------|--------------|------------|----------------|
| HK RB 0 F  | 700             | 0,1                         | 10                | G 1/8" | 8,0       | 28,0       | 14,0        | 12,5         | 14         | 0,03           |
| HK RB 1 F  | 700             | 0,2                         | 20                | G 1/4" | 12,0      | 43,0       | 19,0        | 12,5         | 19         | 0,06           |
| HK RB 2 F  | 700             | 0,1                         | 50                | G 3/8" | 12,0      | 44,0       | 22,0        | 20,5         | 22         | 0,09           |
| HK RB 3 F  | 500             | 0,2                         | 80                | G 1/2" | 14,0      | 52,0       | 26,0        | 24,0         | 27         | 0,14           |
| HK RB 4 F  | 500             | 0,1                         | 120               | G 3/4" | 16,0      | 60,0       | 32,0        | 30,0         | 36         | 0,30           |

## Akcesoria

HK RB zawór przeciwwrotny RB