

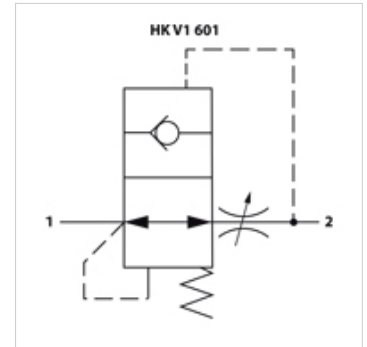
# HK V1 601

Cauruļvadu plīšanas drošības vārsti bez korpusa

**HANSA FLEX**

## Īpašības

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Materiāls                | Tērauds       |
| Ekspluatācijas spiediens | maks. 300 bar |



## Norāde

Uzmanību: Cauruļvadu plīšanas drošības vārsti jāiestata izmantošanas laikā.

Iestatītajai vērtībai "S" manuāli pārslēdzamiem vārstiem

1,5 reizes, bet elektriski pārslēdzamiem vārstiem

2 reizes

jābūt lielākai par nepieciešamo caurplūdi.

Ņemiet vērā arī

caurplūdes pānesi dubultas

darbības cilindros.

## Izstrādājums

| Apzīmējums     | A      | B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | Q max.<br>(L/min) | Pievilkšanas moments<br>(N-m) | Svars<br>(kg) |
|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------|-------------------------------|---------------|
| HK V1 601 0400 | G 1/4" | 8,0       | 2,5       | 8,0       | 5,0       | 25                | 15,0                          | 0,01          |
| HK V1 601 0600 | G 3/8" | 10,5      | 3,5       | 10,5      | 5,0       | 50                | 20,0                          | 0,02          |
| HK V1 601 0800 | G 1/2" | 13,0      | 4,5       | 12,5      | 5,0       | 80                | 40,0                          | 0,02          |
| HK V1 601 1200 | G 3/4" | 18,0      | 6,0       | 16,0      | 7,0       | 140               | 80,0                          | 0,05          |

## Piederumi

|             |   |
|-------------|---|
| HK RV063    | Vārsta korpusa cauruļvadu plīšanas drošības vārstam |
| HK LBS TOOL | Instrumenti līniju lūzuma novēršanai                |