

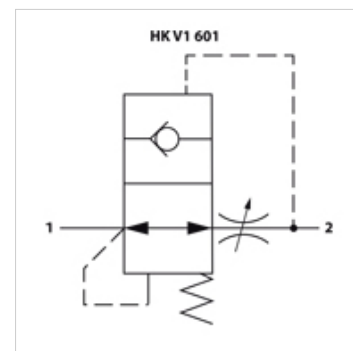
# HK V1 601

Sigurnosni ventil protiv prekida voda bez kućište

**HANSA FLEX**

## Osobine

|                |                |
|----------------|----------------|
| Materijal      | čelik          |
| Radni pritisak | maks. 300 bara |



## Napomena

Pažnja: sigurnosni ventili protiv prekida voda se moraju podesiti prema nameni!

Podešena vrednost "S" mora kod ventila sa ručnim uključivanjem da odgovara 1,5-strukim neophodnim protokom zapremine a kod električnih ventila 2-strukim!

Obratite pažnju i na prenos protoka zapremine kod cilindra sa dvostrukim dejstvom!

## Artikal

| Naziv          | A      | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Q max. (L/min) | Momenat pritezanja (N-m) | Težina (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        |

## Pribor

|             |                                                          |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| HK RV063    | Kućište ventila za sigurnosni ventil protiv prekida voda |
| HK LBS TOOL | Alat protiv prekida voda                                 |