

HK RVPS

Spiediena ierobežotājsvārstis RVPS

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Modelis | Iepriekš vadāms |
| Ekspluatācijas spiediens | maks. 350 bar |



Norāde

Šie vārsti jāiestata izmantošanas reizē

Pievilkšanās griezes moments vārstu lielumam 12 alumīnija korpusā: 74–81 Nm

Pievilkšanās griezes moments vārstu lielumam 12 tērauda korpusā: 95–102 Nm

Apraksts

Noregulēšanai lietojama iestatīšanas skrūve

Izstrādājums

| Apzīmējums | Iestatīšanas diapazons min. (bar) | Iestatīšanas diapazons max. (bar) | Caurplūde max. (L/min) | piesaistītais ieskrūvējamais korpusis | Ieskrūvēšanas vītne | Svars (kg) |
|-------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------------------|------------|
| HK RVPS 12 NS0 15 | 7 | 105 | 230,0 | HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220 | SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B | 0,25 |
| HK RVPS 12 NS0 50 | 35 | 350 | 230,0 | HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220 | SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B | 0,25 |

Piederumi

| | |
|---------------|--|
| HK GEH 20 AL | Vārstu korpusi ieskrūvējamiem vārstiem SAE 2 kanālu, alumīnija |
| HK GEH 20 GGG | Vārstu korpusi ieskrūvējamiem vārstiem SAE 2 kanālu, GGG40 |