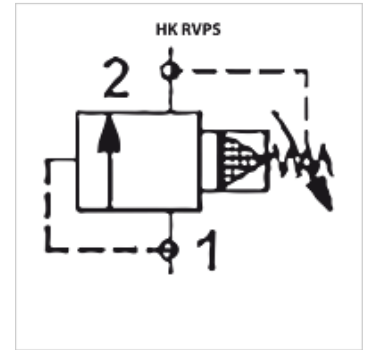


# HK RVPS

## Reducirni ventil RVPS

### Lastnosti

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Izvedba          | predkrmiljen  |
| Obratovalni tlak | maks. 350 bar |



### Navodilo

Ti ventili morajo biti prilagojeni načinu uporabe  
Moment privitja za velikost ventila 12 v aluminijastem ohišju: 74-81 Nm  
Moment privitja za velikost ventila 12 v jeklenem ohišju: 95-102 Nm

### Opis

Nastavitev z nastavitvenim vijakom

### Artikel

| Opis              | Območje nastavitve min. (bar) | Območje nastavitve max. (bar) | Prostorninski pretok max. (L/min) | prirajeno uvojno ohišje           | Uvojni navoj              | Teža (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      |

### Pribor

|               |   |
|---------------|---|
| HK GEH 20 AL  | ohišje ventila za navojni ventil SAE 2-potni aluminij |
| HK GEH 20 GGG | ohišje ventila za navojni ventil SAE 2-potni GGG 40   |