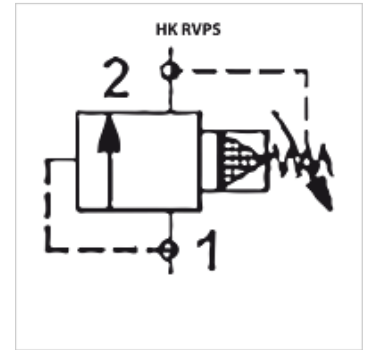


HK RVPS

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) | prirjeno 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 |