

HK RVPS

Valvola limitatrice della pressione RVPS

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-----------------------|--------------|
| Esecuzione | pilotata |
| Pressione d'esercizio | max. 350 bar |



Nota

Queste valvole devono essere regolate in base al caso di applicazione
Coppia di serraggio per dimensione valvola 12 con sede in alluminio: 74-81 Nm
Coppia di serraggio per dimensione valvola 12 con sede in acciaio: 95-102 Nm

Descrizione

Regolazione mediante scala

Articolo

| Denominazione | Intervallo di regolazione min. (bar) | Intervallo di regolazione max. (bar) | Portata max. (L/min) | Alloggiamento | Filetto maschio | Peso (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 |

Accessori

| | |
|---------------|--|
| HK GEH 20 AL | Sede valvola per valvola avvitabile SAE a 2 vie in alluminio |
| HK GEH 20 GGG | Sede valvola per valvola avvitabile SAE a 2 vie in GGG40 |