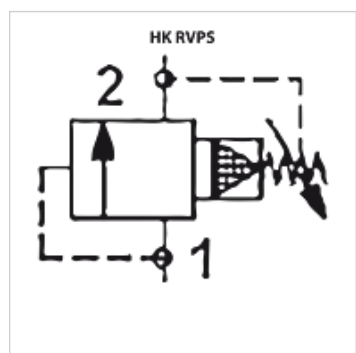


### Caratteristiche

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