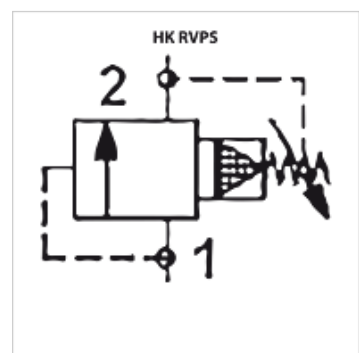


Caratteristiche

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