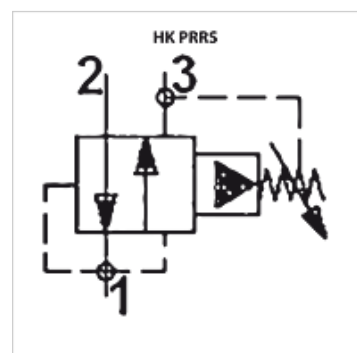


### Caractéristiques

Fabrication	À prépilotage
Pression de service	max. 350 bar



### Remarque

Ces clapets doivent être ajustés en fonction de l'utilisation prévue

Couple de serrage pour la taille de vanne 10 sous boîtier en alu : 47-54 Nm

Couple de serrage pour la taille de vanne 10 sous boîtier en acier : 74-81 Nm

### Description

Réglage à l'aide d'une vis de réglage

### Article

Désignation	Plage de réglage min. (bar)	Plage de réglage max. (bar)	Pression max. (bar)	Débit volumique max. (L/min)	Boîtier vissé	Filet vissé	Poids (kg)
HK PRRS 10 NS0 06	5	40	350	46,0	HK GEH 38 C1030	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	0,2
HK PRRS 10 NS0 15	5	100	350	46,0	HK GEH 38 C1030	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	0,2
HK PRRS 10 NS0 30	5	210	350	46,0	HK GEH 38 C1030	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	0,2

### Accessoires

HK GEH 30 AL Corps de vanne pour cartouche filetée SAE 3 voies alu

HK GEH 30 GGG Corps de vanne pour cartouche filetée SAE 3 voies GGG40