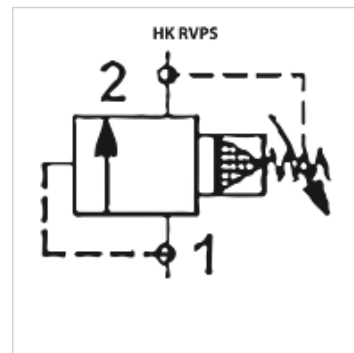


### Características

Modelo pré-comandada

Pressão operacional máx. 350 bar



### Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação

Torque de aperto para tamanhos de válvula 12 em caixa de alumínio: 74-81 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 12 em caixa de aço: 95-102 Nm

### Descrição

Ajuste com parafuso de ajuste

### Artigo

Descrição	Faixa de ajuste min. (bar)	Faixa de ajuste max. (bar)	Fluxo volumétrico max. (L/min)	corpo de rosca	Rosca macho	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

### Acessórios

**HK GEH 20 AL** Corpo de válvula para válvula rosca macho SAE de 2 vias em alumínio

**HK GEH 20 GGG** Corpo de válvula para válvula rosca macho SAE de 2 vias GGG40