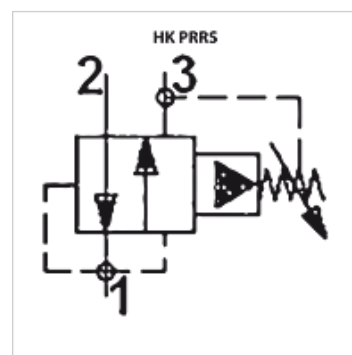


### Características

Versión	Con control previo
Presión de servicio	máx. 350 bares



### Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación

Par de apriete para tamaño de válvula 10 en carcasa de aluminio: 47-54 Nm

Par de apriete para tamaño de válvula 10 en carcasa de acero: 74-81 Nm

### Descripción

Ajuste mediante tornillo de ajuste

### Artículo

Denominación	Rango de ajuste min. (bar)	Rango de ajuste max. (bar)	Presión max. (bar)	Corriente volumétrica max. (L/min)	Carcasa de rosca	Rosca macho	Peso (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

### Accesorios

HK GEH 30 AL	Carcasa de válvula para válvula de rosca SAE 3 vías aluminio
HK GEH 30 GGG	Carcasa de válvula para válvula de rosca SAE 3 vías GGG40