

# HK PRRS

## 3-cestný tlakový redukčný ventil, PRRS

### Vlastnosti

Vyhotovenie	predradené
Prevádzkový tlak	max. 350 bar



### Poznámka

Tieto ventily musia byť nastavené pre prípad použitia

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 10 v hliníkovom plášti: 47 – 54 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 10 v oceľovom plášti: 74 – 81 Nm

### Popis

Nastavenie pomocou nastavovacej skrutky

### Výrobok

Označenie	Rozsah nastavenia min. (bar)	Rozsah nastavenia max. (bar)	Tlak max. (bar)	Objemový prietok max. (L/min)	priradený plášť pre naskrutkovanie	Závit k zaskrutkovaniu	Hmotnosť (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

### Príslušenstvo

HK GEH 30 AL	Plášť ventilu pre ventil na zaskrutkovanie SAE 3-cestný hliník
HK GEH 30 GGG	Plášť ventilu pre ventil na zaskrutkovanie SAE 3-cestný GGG40