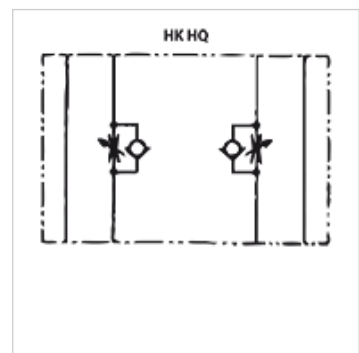


### Caractéristiques

Fabrication	Vanne en plaque sandwich
Pression de service	max. 315 bar
Débit volumétrique	max. 160 l/min
Raccord	ISO/Cetop 05 NG10



### Remarque

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

### Description

Vanne en plaque sandwich pour composition d'interconnexions avec vannes superposées ISO/Cetop 05 NG10

### Informations relatives à la commande

Autres vannes en plaque sandwich sur demande

### Article

Désignation	actif sur canal	Fabrication	Hauteur de plaque (mm)	Poids (kg)
HK ZRD ABA02 S0 D1	A + B	Régulation de sortie	50	2,8
HK ZRD AA02 S0 D1	A	Régulation de sortie	50	2,8
HK ZRD BA02 S0 D1	B	Régulation de sortie	50	2,8
HK ZRD ABZ02 S0 D1	A + B	Régulation d'entrée	50	2,8
HK ZRD AZ02 S0 D1	A	Régulation d'entrée	50	2,8
HK ZRD BZ02 S0 D1	B	Régulation d'entrée	50	2,8