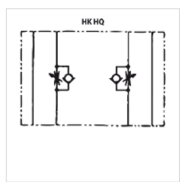


Caractéristique	Caractéristiques				
Fabrication	Vanne en plaque sandwich				
Pression de service	max. 315 bar				
Débit volumétrique	max. 160 l/min				
Raccord	ISO/Cetop 05 NG10				



50

50



2,8

2,8

1

## Remarque

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

Α

В

## Description

HK ZRD AZ02 S0 D1

HK ZRD BZ02 S0 D1

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	Poids (kg)	
HK ZRD ABA02 S0 D1	A + B	Régulation de sortie	50	2,8	
HK ZRD AA02 S0 D1	Α	Régulation de sortie	50	2,8	
HK ZRD BA02 S0 D1	В	Régulation de sortie	50	2,8	
HK ZRD ABZ02 S0 D1	A + B	Régulation d'entrée	50	2,8	

Régulation d'entrée

Régulation d'entrée

Régulation d'entrée