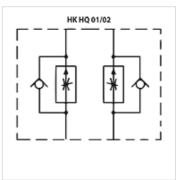


Caractéristiques				
Fabrication	Vanne en plaque sandwich			
Pression de service	max. 350 bar			
Raccord	ISO/Cetop 03 NG6			





1

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 03 NG6

Informations relatives à la commande

Autres vannes en plaque sandwich sur demande

Article							
Désignation	actif sur canal	Débit volumique max. (L/min)	Fabrication	Hauteur de plaque	Poids (kg)		
HK HQ 012	A + B	50,0	Régulation de sortie	40	1,4		
HK HQ 012 U	A + B	25,0	Régulation de sortie fine	40	1,2		
HK HQ 013	Α	50,0	Régulation de sortie	40	1,4		
HK HQ 014	В	50,0	Régulation de sortie	40	1,4		
HK HQ 022	A + B	50,0	Régulation d'entrée	40	1,4		
HK HQ 022 U	A + B	25,0	Régulation de sortie fine	40	1,2		
HK HQ 023	Α	50,0	Régulation d'entrée	40	1,4		
HK HQ 024	В	50,0	Régulation d'entrée	40	1,4		