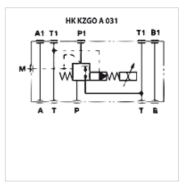


Caractéristiques				
Fabrication	Vanne proportionnelle en plaque sandwich À prépilotage			
Fourniture	Avec bobine, sans fiche			
Pression de service	max. 315 bar			
Débit volumétrique	max. 100 l/min			
Raccord	ISO/Cetop 05 NG10			





1

## Description

Vanne en plaque sandwich pour composition d'interconnexions avec vannes superposées ISO/Cetop 05 NG10 sans capteur de pression intégré (pour la commande, une carte électronique de type HK EBM AS est nécessaire) Bobines magnétiques entièrement étanches

Hauteur de plaque : 50 mm Temps de réponse < 80 ms

Hystérésis < 2%

Article						
Désignation	actif sur canal	Plage de réglage de la pression min.	Plage de réglage de la pression max.	Débit volumique min.	Débit volumique max.	Poids
		(bar)	(bar)	(L/min)	(L/min)	(kg)
HK KZGOA 031 315	P1	6	315	3,0	100,0	4,4

Accessoires	
HK EBM AS	Amplificateur proportionnel numérique
HK SP DIN 43650	Connecteur électrique pour bobine magnétique DIN 43650 / ISO 4400