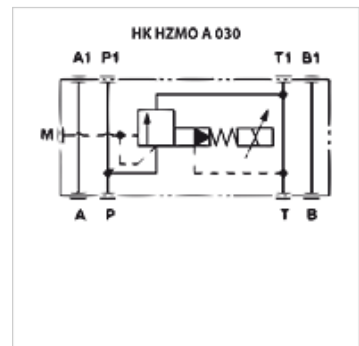


Caractéristiques

Fabrication	Vanne proportionnelle en plaque sandwich À prépilotage
Fourniture	Avec bobine, sans fiche
Pression de service	max. 315 bar
Débit volumétrique	max. 40 l/min
Raccord	ISO/Cetop 03 NG6



Description

Vanne en plaque sandwich pour composition d'interconnexions avec vannes superposées ISO/Cetop 03 NG6 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 < 60 ms

Hystérésis < 1,5%

Article

Désignation	actif sur canal	Plage de réglage de la pression min. (bar)	Plage de réglage de la pression max. (bar)	Débit volumique min. (L/min)	Débit volumique max. (L/min)	Poids (kg)
HK HZMO A 030 210	P	6	210	2,5	40,0	2,8
HK HZMO A 030 315	P	6	315	2,5	40,0	2,8

Accessoires

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