

# HK DKZOR A

Électrovalve à plusieurs voies proportionnelle NG 10

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Distributeur 4/2 ou distributeur 4/3 À pilotage direct Pour utilisation dans un circuit de régulation ouvert
<b>Fourniture</b>	Avec bobine, sans fiche
<b>Pression de service</b>	P, A, B : max. 315 bar / T : max. 210 bar
<b>Raccord</b>	ISO/Cetop 05 NG10



## Description

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)

Bobines magnétiques entièrement étanches

Temps de réponse < 40 ms

Hystérésis < 5%

## Informations relatives à la commande

Autres modèles sur demande

## Article

Désignation	Type	Recouvrement	Débit volumique max. (L/min)	Régulation	Fabrication	Type de piston	Poids (kg)
HK DKZOR A 171 D5	4/3	P, A, B, T positifs (fermés)	105,0	progressif, passage A, B selon le rapport 2:1	Rappel par ressort	D5 [PB/AT]-[AB/P/T]-[PA/BT]	4,5
HK DKZOR A 173 L5	4/3	P positif (fermé) ; A, B, T négatifs (ouverts)	105,0	linéaire	Retour à 0 par ressort	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	4,5

Piston type example: [A/B/P/T] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

## Accessoires

HK EBM AS	Amplificateur proportionnel numérique
HK SP DIN 43650	Connecteur électrique pour bobine magnétique DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5