

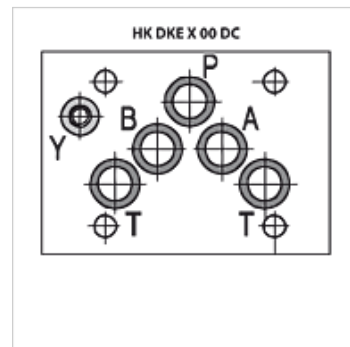
# HK DKE X 00 DC

Supapă electromagnetă cu căi MN 10 fără bobină

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Execuție</b>	Supapă cu 4/2 căi sau supapă cu 4/3 căi 5-chamber valve Cu operare manuală de urgență pentru bobine cu curent continuu
<b>Set de livrare</b>	fără bobină și conector
<b>Presiune de lucru</b>	P, A, B: max. 315bari / T: max. 210bari
<b>Debit volumetric</b>	max. 120 l/min (respectați caracteristicile)
<b>Racord</b>	ISO/Cetop 05 MN10
<b>Fixare</b>	4 buc. șurub cu gaură interioară hexagonală M6x40 12.9



## Descriere

Utilizabil numai pentru bobine de curent continuu (c.c)  
Limite capacitate de comutare a se vedea caracteristicile

## Indicații referitoare comandă

Alte comutări și modele, debite volumetrice și limite de putere de comutare sunt disponibile la cerere

## Articol

Denumire	Tip	Acoperire	Tip piston	Execuție	Greutate (kg)
HK DKE 1 610 X00DC	4/2	negativ (deschis)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Revenire arc	3,8
HK DKE 1 611 X00DC	4/2	pozitiv (închis)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]	Revenire arc	3,8
HK DKE 1 613 X00DC	4/2	pozitiv (închis)	3 [PB/AT]-[ABT/P]	Revenire arc	3,8
HK DKE 1 631 2 X00DC	4/2	pozitiv (închis)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Revenire arc	3,8
HK DKE 1 632 2 X00DC	4/2	pozitiv (închis)	2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]	Revenire arc	3,8
HK DKE 1 710 X00DC	4/3	negativ (deschis)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Revenire arc la 0	4,1
HK DKE 1 711 X00DC	4/3	pozitiv (închis)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Revenire arc la 0	4,1
HK DKE 1 713 X00DC	4/3	pozitiv (închis)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Revenire arc la 0	4,1
HK DKE 1 714 X00DC	4/3	negativ (deschis)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Revenire arc la 0	4,1
HK DKE 1 751 2 X00DC	4/2	pozitiv (închis)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	2 opritoare	3,8

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

## Accesorii

HK SP CAE	Bobină pentru supapa electromagnetă HK DKE
HK SP DIN 43650	Conector electric pentru bobină magnetică DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5
HK SP WPD / SP SET / 6 OE	Operare manuală de urgență pentru supapă electromagnetă cu căi