

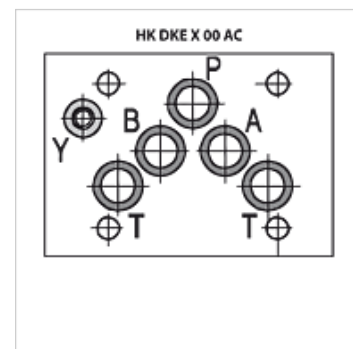
# HK DKE X 00 AC

Électrovalve à plusieurs voies NG 10 sans bobine

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Fabrication</b>         | Distributeur 4/2 ou distributeur 4/3<br>3-chamber valve<br>Avec manœuvre de secours à la main<br>pour bobine à courant alternatif |
| <b>Fourniture</b>          | sans bobine et sans fiche   |
| <b>Pression de service</b> | P, A, B : maxi 350 bar / T : maxi 160 bar   |
| <b>Débit volumétrique</b>  | max. 150 l/min (observer les courbes<br>caractéristiques)   |
| <b>Raccord</b>             | ISO/Cetop 05 NG10   |
| <b>Fixation</b>            | 4 vis à six pans creux M6x40 12.9   |



## Description

Utilisable uniquement pour des bobines à courant alternatif (ca)

Pouvoirs de coupure : voir courbes caractéristiques

## Informations relatives à la commande

Sur demande : autres circuits et versions, débits volumétriques et limites de puissance de coupure

## Article

| Désignation          | Type | Recouvrement     | Type de piston              | Fabrication            | Poids (kg) |
|----------------------|------|------------------|-----------------------------|------------------------|------------|
| HK DKE 1610 X 00AC   | 4/2  | négatif (ouvert) | 0 [PB/AT]-[ABPT]            | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1611 X 00AC   | 4/2  | positif (fermé)  | 1 [PB/AT]-[A/B/P/T]         | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1613 X 00AC   | 4/2  | positif (fermé)  | 3 [PB/AT]-[ABT/P]           | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1631 2 A 00AC | 4/2  | positif (fermé)  | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]         | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1631 2 X 00AC | 4/2  | positif (fermé)  | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]         | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1632 2 X 00AC | 4/2  | positif (fermé)  | 2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]       | Rappel par ressort     | 3,6        |
| HK DKE 1710 X 00AC   | 4/3  | négatif (ouvert) | 0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]    | Retour à 0 par ressort | 4,1        |
| HK DKE 1711 X 00AC   | 4/3  | positif (fermé)  | 1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | Retour à 0 par ressort | 4,1        |
| HK DKE 1713 X 00AC   | 4/3  | positif (fermé)  | 3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]   | Retour à 0 par ressort | 4,1        |
| HK DKE 1714 X 00AC   | 4/3  | négatif (ouvert) | 4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]  | Retour à 0 par ressort | 4,1        |
| HK DKE 1751 2 X 00AC | 4/2  | positif (fermé)  | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]         | 2 crans                | 3,3        |

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

## Accessoires

|                           |   |
|---------------------------|---|
| HK SP CAE                 | Bobine pour électrovalve à plusieurs voies HK DKE                 |
| 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             |
| HK SP WPD / SP SET / 6 OE | Commande de secours à main pour électrovalve à plusieurs voies    |