

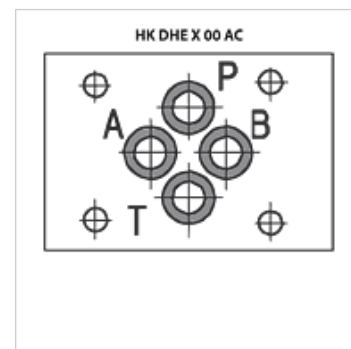
# HK DHE X 00 AC

magnetni večpotni ventil nazivne velikosti 6 brez tuljave

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Izvedba</b>          | 4/2-potni ventil ali 4/3-potni ventil<br>3-chamber valve<br>z ročnim aktiviranjem v sili<br>za tuljave na izmenični tok |
| <b>Obseg dobave</b>     | brez tuljave in vtiča   |
| <b>Obratovalni tlak</b> | P, A, B: maks. 350 bar / T: maks. 160 bar   |
| <b>volumski pretok</b>  | maks. 80 l/min (upoštevajte karakteristike)   |
| <b>Priključek</b>       | ISO/Cetop 03 NV6  |
| <b>Pritrditev</b>       | 4 kosi inbus vijak M5x30 12.9   |



## Navodilo

Ventili z oznako (P) so ventili z zmanjšanim iztekanjem olja. Tukaj morate pri pretokih >70 % nazivne vrednosti računati s povečanim padcem tlaka! Ventili z zmanjšanim iztekanjem olja se uporabljajo tudi kot pilotni ventili za predkrmiljene magnetne večpotne ventile. Pri uporabi ventila z zmanjšanim iztekanjem olja tip HK DH\* 0711 P \*\*\* kot pilotnega ventila je srednji položaj glavnega ventila premoščen.

## Opis

Uporabno le pri tuljavah na izmenični tok (AC)  
Za meje vklopne moči glejte karakteristike

## Navodila za naročanje

Dodatna vezja in izvedbe, volumski pretoki in meje vklopa na zahtevo

## Artikel

| Opis                 | Vrsta | prekrivalo         | Vrsta bata                   | Izvedba  | Teža (kg) |
|----------------------|-------|--------------------|------------------------------|--|-----------|
| HK DHE 0610 X 00AC   | 4/2   | negativno (odprto) | 0 [PB/AT]-[ABPT]             | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0611 X 00AC   | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 1 [PB/AT]-[A/B/P/T]          | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0613 X 00AC   | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 3 [PB/AT]-[ABT/P]            | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0614 X 00AC   | 4/2   | negativno (odprto) | 4 [PA/BT]-[A/B/PT]           | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0630 2 X 00AC | 4/2   | negativno (odprto) | 0/2 [PB/AT]-[PA/BT]          | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0631 2A 00AC  | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]          | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0631 2 X 00AC | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]          | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0632 2 X 00AC | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]        | ponastavitev vzmeti                                | 1,35      |
| HK DHE 0710 X 00AC   | 4/3   | negativno (odprto) | 0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]     | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0710 9 X 00AC | 4/3   | negativno (odprto) | 09 [PB/AT]-[ABPT]-[PAB/T]    | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0711 X 00AC   | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]  | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0713 X 00AC   | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]    | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0714 X 00AC   | 4/3   | negativno (odprto) | 4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]   | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0714 9 X 00AC | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 49 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PAB/T]  | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0716 X 00AC   | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 6 [PB/AT]-[AT/P/B]-[PA/BT]   | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0717 X 00AC   | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 7 [PB/AT]-[A/P/BT]-[PA/BT]   | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0718 X 00AC   | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 8 [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]    | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0719 1 X 00AC | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 91 [PAB/T]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | ponastavitev vzmeti na 0                           | 1,75      |
| HK DHE 0751 2 X 00AC | 4/2   | pozitivno (zaprto) | 1/2 [PB/AT]-[PA/BT]          | 2 zaskoka  | 1,75      |
| HK DHE 0711 P X 00AC | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]  | ponastavitev vzmeti na 0, zmanjšano iztekanje olja | 1,75      |
| HK DHE 0713 P X 00AC | 4/3   | pozitivno (zaprto) | 3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]    | ponastavitev vzmeti na 0, zmanjšano iztekanje olja | 1,75      |

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

## Pribor

|                           |  |
|---------------------------|--|
| HK SP CO                  | Tuljava za magnetni potni ventil HKDH                    |
| HK SP DIN 43650           | Električni vtič za magnetno tuljavo DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DH                | Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3             |
| HK SP WPD / SP SET / 6 OE | Zasilno ročno krmiljenje za magnetni večpotni ventil     |