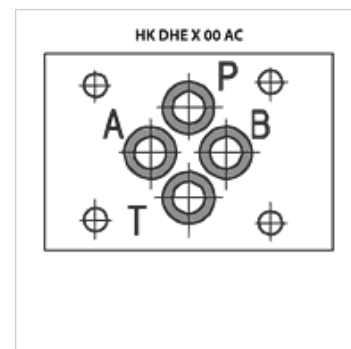


# HK DHE X 00 AC

## Magneetafsluiter NG 6 zonder spoel

### Eigenschappen

<b>Uitvoering</b>	4/2-afsluiter of 4/3-afsluiter 3-chamber valve met noodhandbediening voor wisselstroomspoelen
<b>Leveromvang</b>	zonder spoel en stekker
<b>Werkdruk</b>	P, A, B: max. 350bar / T: max. 160bar
<b>Volumestroom</b>	max. 80 l/min (let op karakteristieken)
<b>Aansluiting</b>	ISO/Cetop 03 NG6
<b>Bevestiging</b>	4 st. inbusschroef M5x30 12.9



### Aanwijzing

Kleppen met kenmerk (P) zijn lekoliagereduceerde kleppen Hier moet bij doorgangshoeveelheden van >70 % van de nominale waarden rekening worden gehouden met een verhoogde drukdaling!

Lekoliagereduceerde kleppen worden ook als pilootklep ingezet voor magnetische hulpverdeelkleppen.

Bij het gebruik van een lekoliagereduceerde klep type HK DH\* 0711 P \*\*\* als pilootklep wordt de middenstand van de hoofdklep overschakeld.

### Beschrijving

Alleen te gebruiken voor wisselstroomspoelen (AC)

Schakelgrenzen zie karkateristieken

### Bestelaanwijzingen

Verdere schakelingen en uitvoeringen evenals volumestromen en schakelgrenzen op aanvraag

### Artikel

Aanduiding	Soort	Overlapping	Plunjertype	Uitvoering	Gewicht (kg)
HK DHE 0610 X 00AC	4/2	negatief (open)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0611 X 00AC	4/2	positief (gesloten)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0613 X 00AC	4/2	positief (gesloten)	3 [PB/AT]-[ABT/P]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0614 X 00AC	4/2	negatief (open)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0630 2 X 00AC	4/2	negatief (open)	0/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0631 2A 00AC	4/2	positief (gesloten)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0631 2 X 00AC	4/2	positief (gesloten)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0632 2 X 00AC	4/2	positief (gesloten)	2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]	Veerbediende teruggang	1,35
HK DHE 0710 X 00AC	4/3	negatief (open)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0710 9 X 00AC	4/3	negatief (open)	09 [PB/AT]-[ABPT]-[PAB/T]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0711 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0713 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0714 X 00AC	4/3	negatief (open)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0714 9 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	49 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PAB/T]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0716 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	6 [PB/AT]-[AT/P/B]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0717 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	7 [PB/AT]-[A/P/BT]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0718 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	8 [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0719 1 X 00AC	4/3	positief (gesloten)	91 [PAB/T]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0	1,75
HK DHE 0751 2 X 00AC	4/2	positief (gesloten)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	2 arrêteergrendels,	1,75
HK DHE 0711 P X 00AC	4/3	positief (gesloten)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0, lekoliagereduceerd	1,75
HK DHE 0713 P X 00AC	4/3	positief (gesloten)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	veerbediende teruggang naar 0, lekoliagereduceerd	1,75

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

### Toebehoren

HK SP CO	Spoel voor magneetafsluiter HKDH
HK SP DIN 43650	Elektrische stekker voor magneetspoel 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	Noodhandbediening voor magneetafsluiter