

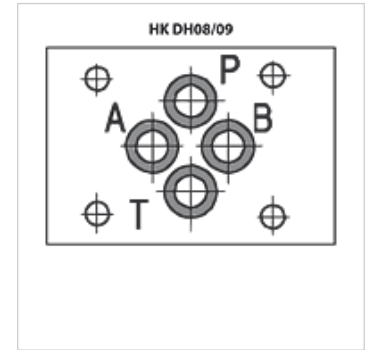
# HK DH08/09

Valvola direzionale GN6, comandata pneumaticamente,

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Esecuzione</b>	Valvola a 4/2 vie o 4/3 vie
<b>Pressione d'esercizio</b>	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 100 bar
<b>Portata</b>	max. 50 l/min (si vedano le curve caratteristiche)
<b>Attacco</b>	ISO/Cetop 03 GN6
<b>Elemento di fissaggio</b>	4 pz. vite a testa esagonale interna M5x50 12.9



## Descrizione

Comando idraulico con azionamento d'emergenza manuale

Pressione di comando pneumatica min. 2 bar / Pressione di comando pneumatica raccomandata 12 bar

Filetto sull'attacco della pressione di comando FI 1/8"

## Avvertenza per l'ordinazione

Altri materiali e versioni su richiesta.

## Articolo

Denominazione	Tipo	Copertura	Tipo di pistone	Esecuzione	Peso (kg)
HK DH08 10	4/2	negativo (aperto)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Ritorno molla	1,2
HK DH08 31 2	4/2	positivo (chiuso)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Ritorno molla	1,2
HK DH09 10	4/3	negativo (aperto)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,2
HK DH09 11	4/3	positivo (chiuso)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,2
HK DH09 13	4/3	positivo (chiuso)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Ritorno molla a 0	1,2
HK DH09 14	4/3	negativo (aperto)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Ritorno molla a 0	1,2

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

## Accessori

HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3
------------	--