

# HK DH08/09

NG6 útválasztó szelep, pneumatikusan vezérelt

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

<b>Kivitel</b>	4/2 útváltó szelep vagy 4/3 útváltó szelep
<b>Üzemi nyomás</b>	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 100 bar
<b>Térfogatáram</b>	max. 50 l/perc (vegye figyelembe a jelleggörbéket)
<b>Csatlakozás</b>	ISO/Cetop 03 NG6
<b>Rögzítés</b>	4 db belső kulcsnyílású csavar M5x50 12.9



## Leírás

Pneumatikus vezérlés vészhelyzeti kézi üzemeltetéssel

Min. pneumatikus vezérlő nyomás 2 bar / ajánlott pneumatikus vezérlő nyomás 12 bar

Menet a vezérlő nyomás csatlakozónál IG 1/8"

## Rendelési útmutató

Egyéb kapcsolók és kivitelek külön kérésre

## Cikk

Megnevezés	Fajta	Fedés	dugattyú típus	Kivitel	Tömeg (kg)
HK DH08 10	4/2	negatív (nyitva)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Rugós visszaállítás	1,2
HK DH08 31 2	4/2	pozitív (zárva)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás	1,2
HK DH09 10	4/3	negatív (nyitva)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás 0-ra	1,2
HK DH09 11	4/3	pozitív (zárva)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás 0-ra	1,2
HK DH09 13	4/3	pozitív (zárva)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Rugós visszaállítás 0-ra	1,2
HK DH09 14	4/3	negatív (nyitva)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Rugós visszaállítás 0-ra	1,2

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

## Tartozék

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