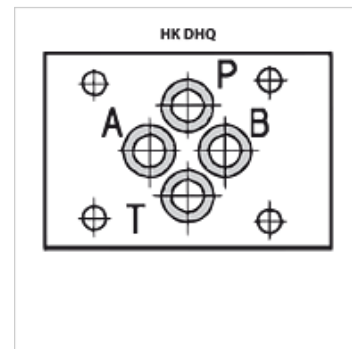


### Tulajdonságok

<b>Kivitel</b>	összefűzhető biztonsági szelep gyors kúszóegységként térfogatáram szeleppel kombinálva típus HK QV 06
<b>Szállítás terjedelme</b>	orsóval 24DC
<b>Üzemi nyomás</b>	max. 250 bar
<b>Csatlakozás</b>	ISO/Cetop 03 NG6



### Megjegyzés

Max. szabályozott térfogatáram (az alkalmazott áramszabályozó szeleptől függően):

HK QV 06 1: 1,5 l/min

HK QV 06 6: 6 l/min

HK QV 06 11: 11 l/min

HK QV 06 16: 16 l/min

HK QV 06 24: 24 l/min

### Leírás

A gyors és kúszómeneti egység a megkerülő irányban (gyorsmenet) a HK DHQ útváltó szelepből és a HK QV 06 áramállandósító szelepből áll, mely a beállított térfogatáramot konstans értéken tartja (kúszómenet).

Az átfolyó szabályzó (kúszómenet) bekapcsolt mágnes esetén érvényes.

Max. térfogatáram a visszacsapó szelepen keresztül: 24 l/min

Max. szabad térfogatáram: 36 l/min

Raklap magasság: 60 mm

### Cikk

Megnevezés	csatornában hat	Kivitel	Tömeg (kg)
HK DHQ 011 OI 24DC	P	Bemeneti szabályozás	2,5
HK DHQ 023 OI 24DC	A	Bemeneti szabályozás	2,5
HK DHQ 024 OI 24DC	B	Bemeneti szabályozás	2,5
HK DHQ 013 OI 24DC	A	Folyamatszabályozás	2,5
HK DHQ 014 OI 24DC	B	Folyamatszabályozás	2,5
HK DHQ 016 OI 24DC	T	Folyamatszabályozás	2,5

### Tartozék

HK SP DIN 43650 Elektromos csatlakozódugó mágnesszelepekhez DIN 43650 / ISO 4400

### Kiegészítő elem a következő termékekhez

HK QV Cetop alaplemezre építhető áramlásszabályozó szelep