

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|---|
| Kivitel | összefűzhető biztonsági szelep gyors kúszóegységként térfogatáram szeleppel kombinálva típus HK QV 06 |
| Szállítás terjedelme | orsóval 24DC |
| Üzemi nyomás | max. 250 bar |
| Csatlakozás | 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