

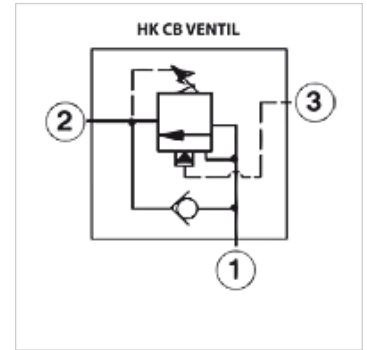
# HK CB L

Ventil brzdění při spouštění CB

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Provozní tlak max. 350 bar



## Upozornění

Tyto ventily musejí být nastaveny na konkrétní použití

## Popis

funkce udržení zátěže až do 210 bar (s nastavením na 280 bar, spínací tlak 0 bar)

spouštění podle zátěže k regulaci záporné (táhnoucí) zátěže

náporový tlak na přípoj 2 může omezovat funkčnost ventilu

zavírací tlak  $\geq 85\%$  otevíracího tlaku

Pozor! funkce odpouštění zašroubováním vřetena

## Výrobek

Označení	Rozsah nastavení tlaku min. (bar)	Rozsah nastavení tlaku max. (bar)	Qm-ax (L/min)	A (mm)	B (mm)	přířazení závitové těleso	Závit	SW (mm)	utahovací moment (N-m)	Kontrola úrovně	Hmotnost (kg)
HK CB BY LHN	70	280	20	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:2	0,5
HK CB CA LIN	25	105	60	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:3	0,5
HK CB CA LHN	70	280	60	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:3	0,5
HK CB EA LIN	25	105	120	61,0	35,0	HK BCV / HK BCVS / HK BCW / HK BCWS / HK YAV	T-2A	28	65,0	1:3	0,5
HK CB EA LHN	70	280	120	61,0	35,0	HK BCV / HK BCVS / HK BCW / HK BCWS / HK YAV	T-2A	28	65,0	1:3	0,5

## Příslušenství

HK GEH BC	Tělo ventilu pro ventily do zásobníků T-2A
HK GEH EBA	Dělicí deska do patronového ventilu T-11A k přip. měř. přístroje
HK GEH EBY	Dělicí deska do těla patronového ventilu T-11A
HK GEH YA	Tělo ventilu pro ventily do zásobníků T-2A
HK GEH YE	Tělo ventilu pro ventily do zásobníků T-11A
HK HR SUN	Ruční kolečko k ventilu do zásobníku SUN