

HK V0 590

zawór udarowy

HANSA FLEX

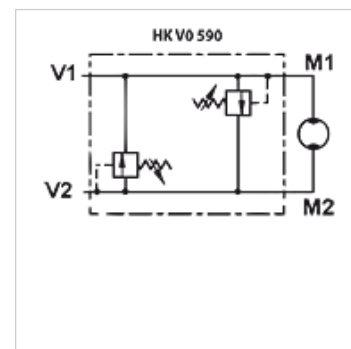
Właściwości

Wykonanie możliwość bezpośredniego połączenia na kołnierzu uszczelnienie o-ringiem

Materiał Obudowa: stal ocynk.
Elementy wewnętrzne ze stali

Ciśnienie robocze maks. 300 bar

Zastosowanie For hydraulic planetary motors



Wskazówka

Te zawory muszą być ustawiane odpowiednio do indywidualnego zastosowania.

Wskazówki do zamówienia

sprężyny do innych zakresów nastawy dostępne jako osprzęt

Artykuł

Oznaczenie	Przepływ max. (L/min)	do silnika	Przyłącze	Zakres nastawy min. (bar)	Zakres nastawy max. (bar)	Ciężar (kg)
HK V0 590 0500	60	HK EPM, HK EPRM, HK HM BMP HD, HK HM BMR HD	G 1/2" - GW	40	180	0,80
HK V0 590 0490	60	HK EPMS, HK HM BMS	G 1/2" - GW	40	180	1,50
HK V0 590 0505	100	HK EPMT, HK HM BMT	G 3/4" - GW	40	180	1,85

Akcesoria

HK VML sprężyna do zaworu udarowego

HK M HK V0590 zestaw śrub do zaworu udarowego HK V0590