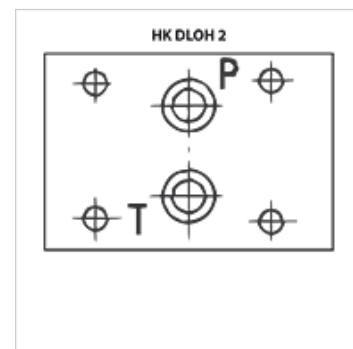


Właściwości

Zakres dostawy	z cewką 24 DC bez wtyczki
Ciśnienie robocze	P, A, B: maks. 350 bar / T: maks. 160 bar
przepływ objętościowy	maks. 30 l/min. (uwzględnić charakterystyki)
Przyłącze	ISO/Cetop 03 WZ6
Zamocowanie	4 szt. śrub imbusowych M5x50 12.9



Wskazówka

Zawory typu HK DLOH mogą być wyposażone we wtykany zawór przeciwwrotny na przyłączy P (patrz akcesoria)

Opis

zawory gniazdowe 2- lub 3- drożne z 2 położeniamiysterowania elektromagnesy i wszystkie części ruchome sąysterowywane wewnątrznie w oleju cewka elektromagnetyczna 24 V DC z awaryjną obsługą ręczną

Artykuł

Oznaczenie	Rodzaj	Przepływ objętościowy max. (L/min)	Wykonanie	Ciężar (kg)
HK DLOH 2AU X 24DC	2/2	12,0	bez prądu otwarte	1,5
HK DLOH 2CU X 24DC	2/2	12,0	bez prądu zamknięte	1,5
HK DLOH 3AU X 24DC	3/2	12,0	bez prądu otwarte	1,5
HK DLOH 3CU X 24DC	3/2	12,0	bez prądu zamknięte	1,5
HK DLOK 3AO X 24DC	3/2	30,0	bez prądu otwarte	1,5
HK DLOK 3CO X 24DC	3/2	30,0	bez prądu zamknięte	1,5

Akcesoria

HK SP 6 DLOH	wtykowy zawór przeciwwrotny
HK SP DIN 43650	Wtyczka elektryczna do cewki elektromagnetycznej DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DH	Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3