

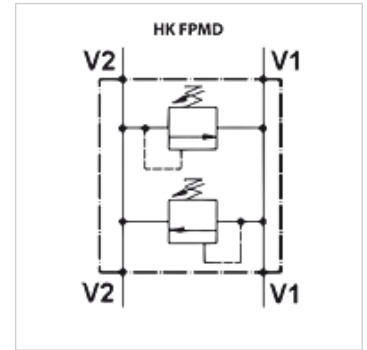
HK FPMD

Ventil za ograničavanje tlaka FPMD (šok ventil)

HANSA FLEX

Karakteristike

Izvedba	izravno upravljanje s dvostrukim djelovanjem
Radni tlak	maks. 250 bara kod aluminijskog kućišta / maks. 350 bara kod čeličnog kućišta



Napomena

Ovi ventili moraju biti namješteni ovisno o slučaju primjene

Artikli

Naziv	Područje namještanja bara	Tlak max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Navoj V1 + V3	Volumenska struja max. (L/min)	Materijal	Ø F (mm)	G (mm)	Težina (kg)
HK FPMD 40 ILP 38 A20	50 - 220	250	78	80	35	32	57	G 3/8"	50,0	Aluminij	9	30	0,6
HK FPMD 40 ILP 38 S35	80 - 350	350	78	80	35	32	57	G 3/8"	40,0	Čelik	9	30	0,8
HK FPMD 70 ILP 12 A20	80 - 250	250	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Aluminij	9	38	1,0
HK FPMD 70 ILP 12 S35	100 - 350	350	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Čelik	9	38	1,3

materijal se odnosi na kućište