

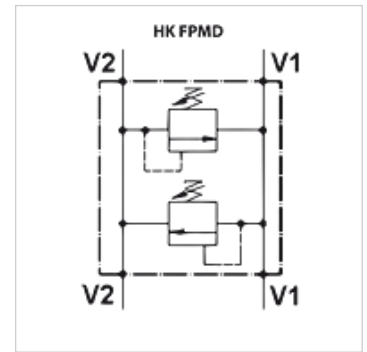
HK FPMD

Spiediena ierobežotājsvārsts FPMD (triecienvārsts)

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	Vadāms tieši Dubultas darbības
Ekspluatācijas spiediens	maks. 250 bar alumīnija korpusam/maks. 350 bar tērauda korpusam



Norāde

Šie vārsti jāiestata izmantošanas reizē

Izstrādājums

Apzīmējums	Spiediena iestatišanas robežas, bar	Spiediens max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Vītne V1 + V3	Caurplūde max. (L/min)	Materiāls	Ø F (mm)	G (mm)	Svars (kg)
HK FPMD 40 ILP 38 A20	50 - 220	250	78	80	35	32	57	G 3/8"	50,0	Alumīnijs	9	30	0,6
HK FPMD 40 ILP 38 S35	80 - 350	350	78	80	35	32	57	G 3/8"	40,0	Tērauds	9	30	0,8
HK FPMD 70 ILP 12 A20	80 - 250	250	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Alumīnijs	9	38	1,0
HK FPMD 70 ILP 12 S35	100 - 350	350	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Tērauds	9	38	1,3

Materiāls ir attiecināms uz korpusu