

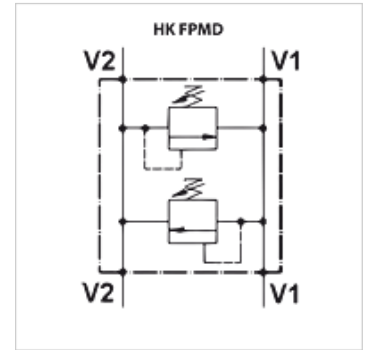
HK FPMD

Válvula de limitación de presión FPMD (válvula de choque)

HANSA FLEX

Características

Versión	De control directo de doble efecto
Presión de servicio	máx. 250 bares en carcasa de aluminio / máx. 350 bares en carcasa de acero



Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación

Artículo

Denominación	Rango de ajuste de presión en bar	Presión max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Rosca V1 + V3	Corriente volumétrica max. (L/min)	Material	Ø F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
HK FPMD 40 ILP 38 A20	50 - 220	250	78	80	35	32	57	G 3/8"	50,0	Aluminio	9	30	0,6
HK FPMD 40 ILP 38 S35	80 - 350	350	78	80	35	32	57	G 3/8"	40,0	Acero	9	30	0,8
HK FPMD 70 ILP 12 A20	80 - 250	250	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Aluminio	9	38	1,0
HK FPMD 70 ILP 12 S35	100 - 350	350	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Acero	9	38	1,3

El material hace referencia a la carcasa