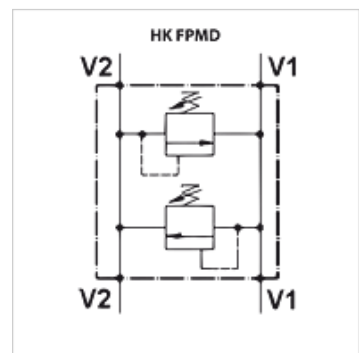


### Caractéristiques

**Fabrication** À pilotage direct  
À double effet

**Pression de service** max. 250 bar avec boîtier en alu / max. 350 bar avec boîtier en acier



### Remarque

Ces clapets doivent être ajustés en fonction de l'utilisation prévue

### Article

Désignation	Plage de réglage de la pression en bar	Pression max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Filet V1 + V3	Débit volumique max. (L/min)	Matériau	Ø F (mm)	G (mm)	Poids (kg)
HK FPMD 40 ILP 38 A20	50 - 220	250	78	80	35	32	57	G 3/8"	50,0	Aluminium	9	30	0,6
HK FPMD 40 ILP 38 S35	80 - 350	350	78	80	35	32	57	G 3/8"	40,0	Acier	9	30	0,8
HK FPMD 70 ILP 12 A20	80 - 250	250	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Aluminium	9	38	1,0
HK FPMD 70 ILP 12 S35	100 - 350	350	92	100	40	34	57	G 1/2"	80,0	Acier	9	38	1,3

Le matériau concerne le boîtier