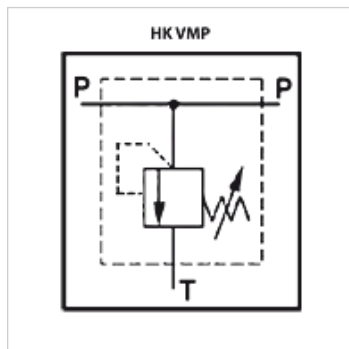


Características

Versión	De control directo
Material	Piezas interiores de acero
Presión de servicio	máx. 350 bares



Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación.

Artículo

Denominación	Ajuste	Conexiones P + T	Rango de ajuste de presión en bar	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Profundidad (mm)	Material	Z (mm)	Peso (kg)
HK VMP BL 03 14 V	Rueda manual	G 1/4"	50 - 220	10	60	60	48	14	30	32	30	Aluminio	6,5	0,42
HK VMP BL 05 38 V	Rueda manual	G 3/8"	50 - 220	35	60	70	35	18	48	34	35	Aluminio	6,5	0,48
HK VMP BL 10 12 V	Rueda manual	G 1/2"	50 - 220	60	70	78	39	20	58	40	35	Aluminio	6,5	0,52
HK VMP BL 20 34 V	Rueda manual	G 3/4"	50 - 220	100	70	100	50	22	54	57	50	Aluminio	8,5	0,67
HK VMP BL 20 100 V	Rueda manual	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminio	8,5	0,86
HK VMP BL 05 38 SV	Rueda manual	G 3/8"	180 - 350	35	60	70	35	18	48	34	35	Acero	6,5	0,60
HK VMP BL 10 12 S V	Rueda manual	G 1/2"	180 - 350	60	70	78	39	20	58	40	35	Acero	6,5	1,00
HK VMP BL 20 100 S V	Rueda manual	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	Acero	8,5	4,50
HK VMP BL 20 100	Tornillo	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminio	8,5	0,86
HK VMP BL 20 100 S	Tornillo	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	Acero	8,5	4,80

El material hace referencia a la carcasa

Accesorios

HK VMP BL F	Muelle para válvula de limitación de presión
-------------	--