

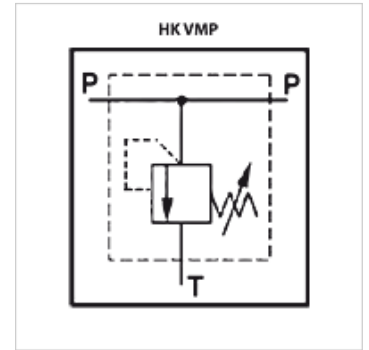
# HK VMP BL

Ventil za ograničavanje tlaka VMP BL

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Izvedba</b>	izravno upravljanje
<b>Materijal</b>	Unutarnji dijelovi od čelika
<b>Radni tlak</b>	maks. 350 bara



## Napomena

Ovi ventili moraju biti namješteni ovisno o slučaju primjene.

## Artikli

Naziv	Namještanje	Priključci P + T	Područje namještanja bara	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Dubina (mm)	Materijal	Z (mm)	Težina (kg)
HK VMP BL 03 14 V	Ručni ventil	G 1/4"	50 - 220	10	60	60	48	14	30	32	30	Aluminij	6,5	0,42
HK VMP BL 05 38 V	Ručni ventil	G 3/8"	50 - 220	35	60	70	35	18	48	34	35	Aluminij	6,5	0,48
HK VMP BL 10 12 V	Ručni ventil	G 1/2"	50 - 220	60	70	78	39	20	58	40	35	Aluminij	6,5	0,52
HK VMP BL 20 34 V	Ručni ventil	G 3/4"	50 - 220	100	70	100	50	22	54	57	50	Aluminij	8,5	0,67
HK VMP BL 20 100 V	Ručni ventil	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminij	8,5	0,86
HK VMP BL 05 38 SV	Ručni ventil	G 3/8"	180 - 350	35	60	70	35	18	48	34	35	Čelik	6,5	0,60
HK VMP BL 10 12 SV	Ručni ventil	G 1/2"	180 - 350	60	70	78	39	20	58	40	35	Čelik	6,5	1,00
HK VMP BL 20 100 SV	Ručni ventil	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	Čelik	8,5	4,50
HK VMP BL 20 100	Vijak	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminij	8,5	0,86
HK VMP BL 20 100 S	Vijak	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	Čelik	8,5	4,80

materijal se odnosi na kućište

## Pribor

HK VMP BL F Opruga za ventil za ograničavanje tlaka