

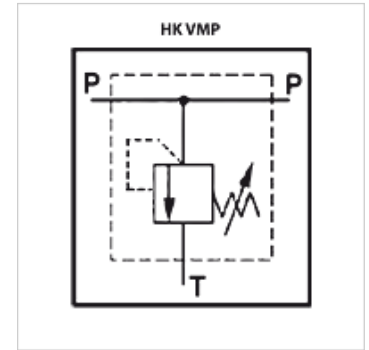
# HK VMP BL

Drukbegezigingsventiel VMP BL

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Uitvoering</b>	direct gestuurd
<b>Materiaal</b>	binnendelen van staal
<b>Werkdruk</b>	max. 350 bar



## Aanwijzing

Deze ventielen moeten worden ingesteld voor de betreffende toepassing.

## Artikel

Aanduiding	Instelling	Aansluitingen P + T	Drukinstellingsbereik bar	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Diepte (mm)	Materiaal	Z (mm)	Gewicht (kg)
HK VMP BL 03 14 V	Handwiel	G 1/4"	50 - 220	10	60	60	48	14	30	32	30	Aluminium	6,5	0,42
HK VMP BL 05 38 V	Handwiel	G 3/8"	50 - 220	35	60	70	35	18	48	34	35	Aluminium	6,5	0,48
HK VMP BL 10 12 V	Handwiel	G 1/2"	50 - 220	60	70	78	39	20	58	40	35	Aluminium	6,5	0,52
HK VMP BL 20 34 V	Handwiel	G 3/4"	50 - 220	100	70	100	50	22	54	57	50	Aluminium	8,5	0,67
HK VMP BL 20 100 V	Handwiel	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminium	8,5	0,86
HK VMP BL 05 38 SV	Handwiel	G 3/8"	180 - 350	35	60	70	35	18	48	34	35	staal	6,5	0,60
HK VMP BL 10 12 S V	Handwiel	G 1/2"	180 - 350	60	70	78	39	20	58	40	35	staal	6,5	1,00
HK VMP BL 20 100 S V	Handwiel	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	staal	8,5	4,50
HK VMP BL 20 100 S	Schroef	G 1"	50 - 220	100	85	120	63	30	65	65	60	Aluminium	8,5	0,86
HK VMP BL 20 100 S	Schroef	G 1"	180 - 350	100	85	120	63	30	65	65	60	staal	8,5	4,80

Materiaal heeft betrekking op de behuizing

## Toebehoren

HK VMP BL F Veer voor drukbegezigingsventiel