

# 130 FLOWMETERS

Series “M” Milliflow<sup>®</sup> and “B” and “J” vane meters



Publication nr  
Supersedes

PB-130-GB-1211  
PB-130-GB-0711

[WWW.VAF.NL](http://WWW.VAF.NL)

**TO BE  
REALLY  
SURE**

**LoFlow<sup>®</sup> (1/4" – 3/8")**

**ProFlow (1/2"-2")**

**MidFlow<sup>®</sup> (1" – 4")**

**HiFlow<sup>®</sup> (6" – 12")**

Model number	Connection size DN Mm (inches)	Flow range (litres/min)	Material Body			Accuracy Range ± in %		Body pressure rating (Bar) (1 bar =100 kPa)
			Ductile Iron	Steel	Stainless Steel 316	1:10	1:20	
B5025	25 (1")	8 - 160	X			0,2	0,3	25
B5040	40 (1 1/2")	12,5 - 250	X			0,2	0,3	25
B5050	50 (2")	25 - 500	X			0,2	0,3	20
J5025/J5025PT/PT2	25 (1")	8 - 160	X			0,2	0,3	20/25
J5040/J5040PT/PT2	40 (1 1/2")	12,5 - 250	X			0,2	0,3	20/25
J5050/J5050PT/PT2	50 (2")	25 - 500	X			0,2	0,3	20
J5080	80 (3")	95 - 1900	X			0,1	0,3	10,5/20
J5100	100 (4")	137 - 2750	X			0,1	0,3	10,5/20
J1025	25 (1")	8 - 160		X		0,2	0,3	25
J1040	40 (1 1/2")	12,5 - 250		X		0,2	0,3	25
J1050	50 (2")	25 - 500		X		0,2	0,3	20
J1080	80 (3")	95 - 1900		X		0,1	0,3	20
J1100	100 (4")	137 - 2750		X		0,1	0,3	20
J3025	25 (1")	8 - 160			X	0,2	0,3	25
J3040	40 (1 1/2")	12,5 - 250			X	0,2	0,3	25
J3050	50 (2")	25 - 500			X	0,2	0,3	20
J3080	80 (3")	95 - 1900			X	0,1	0,3	20
J3100	100 (4")	137 - 2750			X	0,1	0,3	20
J5150	150 (6")	230 - 4600	X			0,1	0,3	10/16
J5200	200 (8")	400 - 8000	X			0,1	0,3	12,5/16
J1150	150 (6")	230 - 4600		X		0,1	0,3	16
J1200	200 (8")	400 - 8000		X		0,1	0,3	12,5/16
J3150	150 (6")	230 - 4600			X	0,1	0,3	12,5/16
J3200	200 (8")	400 - 8000			X	0,1	0,3	10/12,5
J5250	250 (10")	625 - 12500	X			0,1	0,3	12,5
J5300	300 (12")	800 - 16000	X			0,1	0,3	12,5
M31	8 (1/4")	0,016 – 0,333			X		0,5 at 2 mPa.s	25, 35, 100
M32	12 (3/8")	0,16 – 3,33			X		0,5 at 2 mPa.s	25, 35, 100
J1010N	10 (3/8")	1 - 20		X			0,3	52
J3010N	10 (3/8")	1 - 20			X		0,3	52
J1015N	15 (1/2")	2,5 - 50		X			0,3	52
J3015N	15 (1/2")	2,5 - 50			X		0,3	52
J3023N	25 (1")	2,5 - 50			X		0,3	52
B5015	15 (1/2")	2,5 - 50	X				0,3	40
B5023	25 (1")	2,5 - 50	X				0,3	40

**Reproducibility: ± 0,05%**



All copyrights reserved

# VAF

INSTRUMENTS

Represented by

**VAF Instruments B.V.**

Vierlinghstraat 24, 3316 EL Dordrecht, The Netherlands

P.O. Box 40, 3300 AA Dordrecht, The Netherlands

T +31 (0) 78 618 3100, F +31 (0) 78 617 7068

sales@vaf.nl, www.vaf.nl

Specifications subject to change without notice.

Agents and distributors in more than 50 countries.

