

**Perte de pression au travers de vanne anti-retour – perte de pression (PSI)**

Débit G.P.M	Dimension Vanne						Débit G.P.M.	Dimension Vanne					
	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2		1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
2	0.2						46	2.1	1.1	0.4			
3	0.5						48	2.2	1.2	0.5			
6	1.0	0.3					50	2.4	1.3	0.5			
8	1.7	0.5					55	2.9	1.5	0.6			
10	2.6	0.8	0.3				60	3.4	1.8	0.7			
12	3.6	1.1	0.5				65	3.9	2.0	0.8			
14	4.8	1.5	0.6				70	4.5	2.4	0.9	0.4		
16		2.0	0.9				75		2.7	1.0	0.5		
18		2.4	1.0				80		3.0	1.2	0.6		
20		3.0	1.2	0.4			90		3.7	1.5	0.7		
22		3.5	1.4	0.5			100		4.6	1.8	0.9	0.4	
24		4.1	1.7	0.6			120			2.5	1.2	0.5	
26		4.8	2.0	0.7	0.4		140			3.3	1.6	0.7	
28			2.2	0.8	0.5		160			4.3	2.1	0.9	0.3
30			2.5	0.9	0.5		180			5.3	2.6	1.1	0.4
32			2.9	1.1	0.6		200			6.5	3.1	1.4	0.5
34			3.2	1.2	0.6		250				4.7	2.1	0.7
36			3.6	1.3	0.7		300				6.6	2.9	1.0
38			3.9	1.5	0.8		350					3.8	1.3
40			4.3	1.6	0.8	0.3	400					4.9	1.7
42			4.7	1.7	0.9	0.3	450						2.1
44				1.9	1.0	0.4	500						2.6