

D2, V1, S02, S2, R2			
Dim. DN		l/min	MCx
1/2" DN 15	GL, GSS FA, FSS	0,4 - 0,8	0,1
		0,6 - 1,2	0,15
		1 - 2	0,25
		1,6 - 3,2	0,4
		2 - 4	0,5
		2,4 - 4,8	0,6
		3,2 - 6,4	0,8
		4 - 8	1
		6 - 12	1,5
		8 - 16	2
3/4" DN 20	GL, GSS FA, FSS	10 - 20	2,5
		12 - 24	3
		16 - 32	4
		20 - 40	5
		4 - 8	1
		6 - 12	1,5
		8 - 16	2
		10 - 20	2,5
1" DN 25	GL, GSS FA, FSS	12 - 24	3
		16 - 32	4
		24 - 48	6
		36 - 72	9
		40 - 80	10
		50 - 100	12,5
		8 - 16	2
1 1/4" DN 32	FA, FSS, GL	10 - 20	2,5
		20 - 40	5
		28 - 56	7
		40 - 80	10
		60 - 120	15
1 1/2" DN 40	FA, FSS, GL	20 - 40	5
		28 - 56	7
		40 - 80	10
		60 - 120	15
		80 - 160	20
		100 - 200	25
2" DN 50	FA, FSS	40 - 80	2,5
		60 - 120	5
		80 - 160	7
		120 - 240	10
2 1/2" DN 65	FA, FSS	160 - 320	15
		80 - 160	20
		120 - 240	30
		160 - 320	40
		240 - 480	60
3" DN 80	FA, FSS	280 - 560	70
		120 - 240	30
		160 - 320	40
		240 - 480	60
4" DN 100	FA, FSS	320 - 640	80
		400 - 800	100
		160 - 320	40
		280 - 560	70
		400 - 800	100
5" DN 125	FA, FSS	600 - 1200	150
		700 - 1400	175
		400 - 800	100
		600 - 1200	150
6" DN 150	FA, FSS	800 - 1600	200
		1200 - 2400	300
		1400 - 2800	350
		1500 - 3000	375
		800 - 1600	200
8" DN 200	FA, FSS	1200 - 2400	300
		1600 - 3200	400
		2400 - 4800	600
		2500 - 5000	625
		1600 - 3200	400
10" DN 250	FA, FSS	2000 - 4000	500
		3200 - 6400	800
		4000 - 8000	1000
		1600 - 3200	400



D5, V15, S05, S25, R5			
Dim. DN		l/min	MCx
1/2" DN 15	GL, GSS FA, FSS	0,4 - 2	0,4
		1 - 5	1
		2 - 10	2
		4 - 20	4
		6 - 30	6
3/4" DN 20	GL, GSS FA, FSS	8 - 40	8
		4 - 20	4
		6 - 30	6
1" DN 25	GL, GSS FA, FSS	8 - 40	8
		6 - 30	6
		12 - 60	12
		16 - 80	16
1 1/4" DN 32	GL, FA, FSS	24 - 120	24
		30 - 50	30
		8 - 40	8
		20 - 100	20
1 1/2" DN 40	GL, FA, FSS	40 - 200	40
		50 - 250	50
		8 - 40	8
2" DN 50	FA, FSS	20 - 100	20
		40 - 200	40
		70 - 350	70
2 1/2" DN 65	FA, FSS	100 - 500	100
		20 - 100	20
		50 - 250	50
		100 - 500	100
3" DN 80	FA, FSS	160 - 800	160
		40 - 200	40
		80 - 400	80
4" DN 100	FA, FSS	160 - 800	160
		250 - 1250	250
		400 - 2000	400
5" DN 125	FA, FSS	100 - 500	100
		200 - 1000	200
		400 - 2000	400
6" DN 150	FA, FSS	600 - 3000	600
		200 - 1000	200
		400 - 2000	400
8" DN 200	FA, FSS	900 - 4500	900
		400 - 2000	400
		600 - 3000	600
10" DN 250	FA, FSS	100 - 5000	1000
		1500 - 7500	1500
		600 - 3000	600
10" DN 250	FA, FSS	1600 - 8000	1600
		2400 - 12000	2400
		1000 - 5000	1000

MC = Measuring Constant (für die S-Serie)

Es ist möglich, einen niedrigeren Bereich als den angegebenen zu bestellen, andere Bereiche sind auf Anfrage möglich.