

## NR - CHECKVALVE



DIMENSIONS	BUILT - IN SIZE mm				
	INCH	mm	EX FLANGE	N	BOLT mm
NR - 010	3"	90	75	4xM16	175
NR - 010	4"	110	85	8xM16	185
NR - 010	4"	125	85	8xM16	200
NR - 010	6"	140	220	8xM16	330
NR - 010	6"	160	220	8xM16	350
NR - 010	8"	200	259	8xM16	420
NR - 010	8"	250	310	8xM16	480

HEAD LOSS	m3	m	HEAD LOSS	m3	m	HEAD LOSS	m3	m
3"	20	0,5	6"	100	0,4	10"	200	0,21
3"	40	0,7	6"	200	1,1	10"	300	0,5
3"	60	1	6"	300	2,6	10"	400	0,95
3"	80	1,4	8"	100	0,2	10"	500	1,6
4"	20	0,55	8"	200	0,5			
4"	40	0,63	8"	300	1			
4"	60	0,76	8"	400	2,6			
4"	80	1,2	10"	100	0,1			



## K6 - CHECKVALVE



DIMENSIONS	BUILT - IN SIZE mm				
	DN	mm	EX FLANGE	N	BOLT mm
K6	65	90	75	4xM16	120
K6	80	110	85	8xM16	120
K6	100	125	85	8xM16	125
K6	125	140	220	8xM16	140
K6	125	160	220	8xM16	140
K6	150	200	259	8xM16	160
K6	200	250	310	8xM16	190

AD LOSS	m3	m	HEAD LOSS	m3	m	AD LOSS	m3	m
DN 65	15	0,1	DN 100	100	0,25	DN 150	400	0,7
DN 65	30	0,4	DN 100	120	0,3	DN 200	60	0,004
DN 65	60	1	DN 125	60	0,03	DN 200	300	0,1
DN 80	30	0,15	DN 125	120	0,25	DN 200	600	0,35
DN 80	45	0,15	DN 125	200	0,175			
DN 80	60	0,35	DN 125	300	0,7			
DN 80	100	1	DN 150	60	0,0015			
DN 100	60	0,08	DN 150	300	0,3			



**K4 - CHECKVALVE**



**DIMENSIONS**

	mm	EX FLANGE	N	BOLT mm
K4	90	71	4xM16	170
K4	110	80	8xM16	180
K4	125	80	8xM16	190
K4	140	106	8xM16	220
K4	160	106	8xM16	220
K4	200	140	8xM16	300
K4	250	140	8xM16	310

