

M ANSI B2.1		
D (mm)	N/1'	ø Furo
M 1.0	0.25	0.9
M 1.1	0.25	1.0
M 1.2	0.25	1.1
M 1.4	0.3	1.3
M 1.6	0.35	1.4
M 1.7	0.35	1.5
M 1.8	0.35	1.6
M 2.0	0.4	1.8
M 2.2	0.45	2
M 2.3	0.4	2.1
M 2.5	0.45	2.3
M 2.6	0.45	2.4
M 3.0	0.5	2.8
M 3.5	0.6	3.2
M 4.0	0.7	3.7
M 4.5	0.75	4.2
M 5.0	0.8	4.6
M 6.0	1	5.5
M 7.0	1	6.5
M 8.0	1.25	7.4
M 9.0	1.25	8.4
M 10.0	1.5	9.3
M 11.0	1.5	10.3
M 12.0	1.75	11.2
M 14.0	2	13.1
M 16.0	2	15.1

MF

DIN 13.ISO724/965.1

D (mm)	N/1"	ø Furo
M 4	0.5	3.8
M 5	0.5	4.8
M 6	0.5	5.8
M 6	0.75	5.7
M 8	0.75	7.7
M 8	1	7.5
M 10	1	9.5
M 12	1	11.5
M 14	1	13.5
M 16	1	15.5
M 12	1.5	11.3
M 14	1.5	13.3
M 16	1.5	15.3
M 18	1.5	17.3
M 20	1.5	19.3

UNC		ASME B1.1	
D" (in)	N/1"	ø Furo	
Nº 1	64	1.7	
Nº 2	56	2.0	
Nº 3	48	2.3	
Nº 4	40	2.6	
Nº 5	40	2.9	
Nº 6	32	3.1	
Nº 8	32	3.8	
Nº 10	24	4.3	
Nº 12	24	5.0	
1/4	20	5.8	
5/16	18	7.3	
3/8	16	8.8	
7/16	14	10.3	
1/2	13	11.8	
9/16	12	13.3	
5/8	11	14.8	

UNF

ASME B1.1

D" (in)	N/1'	∅ Furo
Nº 1	72	1.7
Nº 2	64	2.0
Nº 3	56	2.3
Nº 4	48	2.6
Nº 5	44	2.9
Nº 6	40	3.2
Nº 8	36	3.8
Nº 10	32	4.5
Nº 12	28	5.1
1/4	28	5.9
5/16	24	7.5
3/8	24	9.0