

	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0	
21,3	■	■	■	■	■														21,3
25,0	■	■	■	■	■														25,0
26,9	■	■	■	■	■	■	■												26,9
30,0		■	■	■	■	■	■	■											30,0
31,8		■	■	■	■	■	■	■	■										31,8
33,7		■	■	■	■	■	■	■	■										33,7
35,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■									35,0
38,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■									38,0
42,4		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■							42,4
44,5		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						44,5
48,3		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					48,3
51,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				51,0
54,0			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			54,0
57,0			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		57,0
60,3			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	60,3
63,5			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	63,5
70,0			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	70,0
73,0			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	73,0
76,1			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	76,1
82,5				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82,5
88,9				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	88,9
101,6					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	101,6
108,0					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	108,0
114,3					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	114,3
121,0						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	121,0
127,0						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	127,0
133,0						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	133,0
139,7						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	139,7
	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0	

S195T M	Zoll Inch	Außendurchmesser mm Outer diameter	Wanddicke mm Wall thickness	schwarz black	verzinkt galvanised	schwarz black	verzinkt galvanised	schwarz black	verzinkt galvanised
				ohne/ohne	ohne/ohne	mit Muffen	mit Muffen	mit Gewinde ohne Muffen	mit Gewinde ohne Muffen
				without thread without coupling	without thread without coupling	threaded and coupled	threaded and coupled	threaded without coupling	threaded without coupling
	1/2	21,3	2,65						
	3/4	26,9	2,65						
	1	33,7	3,25						
	1 1/4	42,4	3,25						
	1 1/2	48,3	3,25						
	2	60,3	3,65						
	2 1/2	76,1	3,65						
	3	88,9	4,05						
	4	114,3	4,50						
	5	139,7	4,85						
S195T H	Zoll Inch	Außendurchmesser mm Outer diameter	Wanddicke mm Wall thickness	schwarz black	verzinkt galvanised	schwarz black	verzinkt galvanised	schwarz black	verzinkt galvanised
				ohne/ohne	ohne/ohne	mit Muffen	mit Muffen	mit Gewinde ohne Muffen	mit Gewinde ohne Muffen
				without thread without coupling	without thread without coupling	threaded and coupled	threaded and coupled	threaded without coupling	threaded without coupling
	1/2	21,3	3,25						
	3/4	26,9	3,25						
	1	33,7	4,05						
	1 1/4	42,4	4,05						
	1 1/2	48,3	4,05						
	2	60,3	4,50						
	2 1/2	76,1	4,50						
	3	88,9	4,85						
	4	114,3	5,40						
	5	139,7	5,40						

Stand · Effective 03/2018


	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0		
21,3	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	21,3
25,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	25,0
26,9	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	26,9
30,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	30,0
31,8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	31,8
33,7	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	33,7
35,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	35,0
38,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	38,0
42,4	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	42,4
44,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	44,5
48,3	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	48,3
51,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	51,0
54,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	54,0
57,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	57,0
60,3	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	60,3
63,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	63,5
70,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	70,0
73,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	73,0
76,1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	76,1
82,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	82,5
88,9	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	88,9
101,6	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	101,6
108,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	108,0
114,3	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	114,3
121,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	121,0
127,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	127,0
133,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	133,0
139,7	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	139,7
	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0		


■ Mit/ohne US-Prüfung  
With/without ultrasonic test
 ■ US-Prüfung auf Anfrage  
Ultrasonic test on request
 ■ Ohne US-Prüfung  
Without ultrasonic test

**Rohrwerk Maxhütte GmbH**  
Franz-Kunze-Str. 1  
D-92237 Sulzbach-Rosenberg

Telefon +49 (0) 9661 814-0  
Telefax +49 (0) 9661 814-409  
[www.rohrwerk-maxhuetten.de](http://www.rohrwerk-maxhuetten.de)

	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0	
21,3	Red	Red	Blue	Blue															21,3
25,0	Red	Red	Blue	Blue															25,0
26,9	Red	Red	Blue	Blue	Blue	Red													26,9
30,0		Red	Blue	Blue	Blue	Blue													30,0
31,8		Red	Blue	Blue	Blue	Blue													31,8
33,7		Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue												33,7
35,0		Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue												35,0
38,0		Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Red											38,0
42,4		Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue										42,4
44,5		Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue										44,5
48,3		Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue									48,3
51,0		Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue								51,0
54,0			Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue							54,0
57,0			Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue						57,0
60,3			Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue				60,3
63,5			Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue			63,5
70,0			Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue		70,0
73,0			Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	73,0
76,1			Red	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	76,1
82,5				Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	82,5
88,9				Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	88,9
101,6					Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	101,6
108,0					Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	108,0
114,3					Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	114,3
121,0						Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	121,0
127,0						Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	127,0
133,0						Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	133,0
139,7						Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Light Blue	139,7
	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0	11,0	12,0	12,5	13,0	

 US-Prüfung auf Anfrage  
Ultrasonic test on request

 Nur 16Mo3  
16Mo3 only

Zoll Inch	Außendurchmesser mm Outer diameter	Wanddicke mm Wall thickness	Gewichtsklasse Quality class	Schedule	A106 Gr. A/B/C A53 Gr A/B/C	A333 Gr. 6	A335 Gr. P11	A335 Gr. P22
1/2	21,3	2,77	STD	40				
		3,73	XS	80				
3/4	26,7	2,87	STD	40				
		3,91	XS	80				
1	33,4	3,38	STD	40				
		4,55	XS	80				
		6,35		160				
1 1/4	42,2	3,56	STD	40				
		4,85	XS	80				
		6,35		160				
1 1/2	48,3	3,68	STD	40				
		5,08	XS	80				
		7,14		160				
2	60,3	3,91	STD	40				
		5,54	XS	80				
		8,74		160				
		11,07	XXS					
2 1/2	73,0	5,16	STD	40				
		7,01	XS	80				
		9,52		160				
3	88,9	3,96						
		5,49	STD	40				
		7,62	XS	80				
		11,13		160				
3 1/2	101,6	5,74	STD	40				
		8,08	XS	80				
4	114,3	6,02	STD	40				
		8,56	XS	80				
		11,13		120				

	0,5	0,8	1,0	1,2	1,5	1,6	1,8	2,0	2,3	2,5	2,6	2,9	3,0	3,2	3,5	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	8,8	10,0			
4,0	■	■	■																								4,0	
5,0	■	■	■	■	■																							5,0
6,0	■	■	■	■	■	■	■	■																				6,0
7,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■																			7,0
8,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																		8,0
9,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																		9,0
10,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																		10,0
11,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																		11,0
12,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■														12,0
14,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■												14,0
15,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■												15,0
16,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									16,0
18,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■								18,0
20,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■							20,0
25,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						25,0
26,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						26,0
30,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	30,0
32,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	32,0
35,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	35,0
38,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	38,0
40,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	40,0
42,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	42,0
45,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	45,0
48,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	48,0
51,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	51,0
54,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	54,0
57,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	57,0
60,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	60,0
63,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	63,0
70,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	70,0
73,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	73,0
76,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	76,0
80,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	80,0
85,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	85,0
90,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	90,0
100,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	100,0
108,0		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	108,0

	2,8	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0		
20,4	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	20,4
25,0	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	25,0
28,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	28,0
31,0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	31,0
35,0	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	35,0
45,0	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	45,0
66,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	66,0
70,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	70,0
80,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	80,0
90,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	90,0
100,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	100,0
110,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	110,0
120,0	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	120,0
	2,8	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0		