

Mail: info@preschstahl.de

Tel.: 0211 - 569 220-0

Werkstoff 1.4301 Edelstahl-Kapillarrohre

Abmessungen:

∅ x Wandstärke (mm) w=weich

0,4x0,1	1,1x0,075	1,6x0,48	2,10x0,05	2,5x0,5w	3,0x0,45
0,5x0,075	1,1x0,1	1,6x0,5	2,1x0,1	2,5x0,75	3,0x0,5
0,5x0,1	1,1x0,15	1,6x0,575	2,1x0,12	2,5x1,0	3,0x0,5w
0,5x0,15	1,1x0,2	1,6x0,64	2,1x0,15	2,6x0,2	3,0x0,6
0,5x0,175	1,1x0,25	1,65x0,1	2,1x0,2	2,6x0,25	3,0x0,7
0,5x0,19	1,2x0,05	1,7x0,1	2,1x0,25	2,6x0,4	3,0x0,75
0,55x0,1	1,2x0,1	1,7x0,2	2,1x0,3	2,7x0,125	3,0x0,7w
0,6x0,1	1,2x0,15	1,7x0,25	2,1x0,4	2,7x0,15	3,0x0,9
0,6x0,15	1,2x0,15w	1,7x0,3	2,17x0,09	2,7x0,2	3,0x1,0
0,65x0,08	1,2x0,2	1,7x0,35	2,2x0,08	2,7x0,25	3,0x1,2
0,65x0,12	1,2x0,25	1,7x0,3w	2,2x0,1	2,7x0,3	3,06x0,08
0,65x0,175	1,2x0,2w	1,7x0,5	2,2x0,15	2,7x0,3w	3,1x0,15
0,7x0,05	1,2x0,3	1,8x0,1	2,2x0,2	2,7x0,35	3,15x0,1
0,7x0,1	1,2x0,4	1,8x0,15	2,2x0,25	2,7x0,4	3,15x0,35
0,7x0,15	1,25x0,07	1,8x0,15w	2,2x0,3	2,7x0,5	3,15x0,5
0,7x0,2	1,3x0,05	1,8x0,2	2,2x0,5	2,75x0,1	3,2x0,1
0,7x0,25	1,3x0,1	1,8x0,25	2,25x0,1	2,8x0,1	3,2x0,125
0,75x0,175	1,3x0,15	1,8x0,2w	2,3x0,1	2,8x0,2	3,2x0,15
0,8x0,1	1,3x0,2	1,8x0,3	2,3x0,15	2,8x0,25	3,2x0,15w
0,8x0,15	1,3x0,25	1,8x0,3w	2,3x0,2	2,8x0,3	3,2x0,2
0,8x0,175	1,3x0,3	1,8x0,4	2,3x0,25	2,8x0,35	3,2x0,4
0,8x0,2	1,4x0,1	1,9x0,1	2,3x0,35	2,8x0,3w	3,2x0,7
0,8x0,25	1,4x0,15	1,9x0,15	2,3x0,375	2,8x0,4	3,25x0,1
0,85x0,1	1,4x0,2	1,9x0,2	2,3x0,45	2,8x0,45w	3,25x0,11
0,9x0,075	1,4x0,25	1,9x0,25	2,3x0,5	2,8x1,1	3,3x0,1
0,9x0,1	1,4x0,3	1,9x0,35	2,4x0,1	2,9x0,115	4,5x0,6w
0,9x0,15	1,4x0,5	1,9x0,5	2,4x0,2	2,9x0,125	4,5x0,75
0,9x0,2	1,5x0,1	1,98x0,05	2,4x0,25	2,9x0,15	4,5x1,0
0,9x0,25	1,5x0,15	2,0x0,1	2,4x0,4	2,9x0,2	4,5x1,2
0,95x0,1	1,5x0,2	2,0x0,15	2,4x0,85	2,9x0,4	4,5x1,5
0,95x0,175	1,5x0,25	2,0x0,2	2,5x0,1	2,92x0,08	4,5x1,35
1,00x0,05	1,5x0,3	2,0x0,25	2,5x0,15	2,93x0,1	4,55x0,2
1,0x0,06	1,5x0,325	2,0x0,25w	2,5x0,15w	2,95x0,9	4,6x0,2
1,0x0,1	1,5x0,4	2,0x0,3	2,5x0,2	3,0x0,1	4,6x0,45
1,0x0,1w	1,5x0,5	2,0x0,4	2,5x0,25	3,0x0,125	4,7x0,25
1,0x0,15	1,6x0,1	2,0x0,45	2,5x0,25w	3,0x0,14	4,7x0,5
1,0x0,2	1,6x0,15	2,0x0,5	2,5x0,2w	3,0x0,2	4,7x1,0
1,0x0,25	1,6x0,2	2,0x0,5w	2,5x0,3	3,0x0,2w	4,8x0,15
1,0x0,25w	1,6x0,25	2,0x0,65	2,5x0,35	3,0x0,25	4,8x0,25
1,0x0,3	1,6x0,3	2,0x0,7	2,5x0,4	3,0x0,3	4,8x0,35
1,05x0,05	1,6x0,4	2,05x0,095	2,5x0,45	3,0x0,35	4,8x0,4
1,07x0,05	1,6x0,45	2,05x0,1	2,5x0,5	3,0x0,4	4,8x1,0

Mail: info@preschstahl.de

Tel.: 0211 - 569 220-0

Werkstoff 1.4301 Edelstahl-Kapillarrohre

Fortsetzung Abmessungen:

AØ x Wandstärke (mm) w=weich

4,8x1,15	6,0x0,3	8,0x0,3	10,0x0,9	20,0x0,4
4,9x0,2	6,0x0,35	8,0x0,4	10,0x1,0	20,0x0,5
4,9x0,4	6,0x0,4	8,0x0,5	10,0x1,0w	20,0x0,6w
4,95x1,25	6,0x0,4w	8,0x0,5w	10,0x1,5	21,0x0,45
5,0x0,15	6,0x0,5	8,0x0,6	10,3x0,3	
5,0x0,2	6,0x0,5w	8,0x0,75	10,5x0,5	
5,0x0,25	6,0x0,75	8,0x0,75w	10,6x0,3	
5,0x0,25w	6,0x0,75	8,0x0,8	11,0x0,3	
5,0x0,3	6,0x0,9	8,0x1,0	11,0x0,4	
5,0x0,35	6,0x1,0	8,0x1,5	11,0x0,5	
5,0x0,4	6,0x1,5	8,1x0,65	11,0x0,75w	
5,0x0,5	6,0x1,0w	8,2x1,6	11,0x1,0	
5,0x0,5w	6,15x0,325	8,4x0,2	11,0x1,5	
5,0x0,6	6,25x0,125	8,5x0,5	11,5x0,5	
5,0x0,7	6,3x0,25	8,5x1,0	12,0x0,3	
5,0x0,75	6,35x0,35hh	8,8x0,25	12,0x0,4	
5,0x1,0	6,5x0,25	9,0x0,21	12,0x0,5	
5,0x1,0w	6,5x0,4	9,0x0,3	12,0x0,75w	
5,0x1,25	6,5x0,5	9,0x0,3w	12,0x1,0	
5,0x1,5	6,5x0,75	9,0x0,4	12,0x1,5	
5,0x1,75	6,5x1,0	9,0x0,5	12,0x1,5	
5,2x0,1	6,6x0,15	9,0x0,5w	12,5x0,5	
5,2x0,2	6,6x0,6	9,0x0,75	13,0x0,5	
5,3x0,35	7,0x0,2	9,0x0,75w	13,0x0,75w	
5,3x0,5	7,0x0,25	9,0x1,0	13,0x1,0	
5,35x0,5	7,0x0,3	9,0x1,5	13,5x0,5	
5,4x0,2	7,0x0,4	9,2x0,3hh	14,0x0,5	
5,4x0,3	7,0x0,5	9,4x0,24	14,0x0,75w	
5,5x0,15hh	7,0x0,5w	9,5x0,5	14,0x1,0	
5,5x0,2	7,0x0,75	9,5x0,75	14,0x1,5	
5,5x0,25	7,0x0,7w	9,5x1,0	15,0x0,5	
5,5x0,3	7,0x1,0	9,6x0,2	15,0x0,75w	
5,5x0,35	7,0x1,5	9,6x0,7	15,0x1,0	
5,5x0,5	7,2x0,3	9,8x0,4	15,0x1,5	
5,5x0,75	7,3x0,15	10,0x0,2	16,0x0,5	
5,6x0,3	7,4x0,15	10,0x0,25	16,0x0,75w	
5,6x0,5	7,5x0,25	10,0x0,3	16,0x1,0	
5,8x0,2	7,5x0,3	10,0x0,4	16,0x1,5	
6,0x0,15	7,5x0,5	10,0x0,5	17,0x0,75w	
6,0x0,2	7,6x0,275	10,0x0,5w	18,0x0,5	
6,0x0,25	7,8x0,75	10,0x0,75	18,0x0,75w	
6,0x0,25w	8,0x0,25	10,0x0,75w	19,0x0,5	