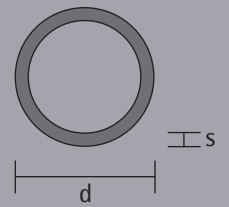


Edelstahl Rundrohre

ungeglüht/geglüht, geschliffen, gebürstet



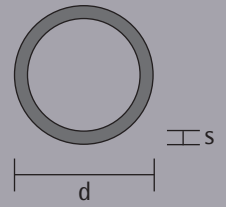
Weitere Legierungen und Abmessungen gerne auf Anfrage!

Werkstoffnummer	1.4301	1.4571/1.4404	
Werkstoffname	X5CrNi18-10	X6CrNiMoTi17-12-2/X2CrNiMo17-12-2	
ASTM	AISI 304	AISI 316Ti/AISI 316L	
DIN-Zustand	ungeglüht/geglüht	ungeglüht/geglüht	
Ausführung	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	
HL (mm) ca.	6.000	6.000	
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)		
5,0 x 1,0	0,100	○	○
6,0 x 1,0	0,130	●	○
8,0 x 1,0	0,180	●	○
x 1,5	0,244	○	○
10,0 x 1,0	0,230	●	●
x 1,5	0,320	●	○
x 2,0	0,401	○	○
12,0 x 1,0	0,280	●	○
x 1,5	0,390	●	○
x 2,0	0,500	●	○
14,0 x 1,0	0,330	●	○
x 1,5	0,470	●	○
x 2,0	0,600	●	○
15,0 x 1,0	0,350	●	○
x 1,5	0,510	●	○
x 2,0	0,650	●	○
16,0 x 1,0	0,380	●	○
x 1,5	0,550	●	○
x 2,0	0,700	●	○
17,2 x 1,6	0,630	○	●
x 2,0	0,760	●	○
x 2,3	0,860	○	○
18,0 x 1,0	0,430	●	○
x 1,5	0,620	●	○
x 2,0	0,800	●	○
20,0 x 1,0	0,480	●	○
x 1,5	0,700	●	○
x 2,0	0,900	●	○
x 2,5	1,100	○	○
21,3 x 1,6	0,790	○	○
x 2,0	0,970	●	○
x 2,5	1,177	●	○
x 2,6	1,220	●	○
x 3,0	1,380	●	○
22,0 x 1,0	0,526	○	○
x 1,5	0,770	●	○
x 2,0	1,000	○	○
23,0 x 1,5	0,808	○	○
25,0 x 1,0	0,600	●	○
x 1,5	0,880	●	○
x 2,0	1,150	●	●
x 2,5	1,410	●	○
x 3,0	1,650	●	○
26,9 x 1,5	0,950	○	○
x 1,6	1,010	○	○
x 2,0	1,250	●	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Edelstahl Rundrohre

ungeglüht/geglüht, geschliffen, gebürstet



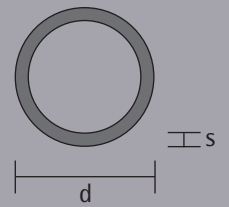
Alle lagerhaltigen Rohre können Sie bei uns kurzfristig auch in geschliffener oder polierter Oberfläche bekommen. Bitte sprechen Sie uns an! Standardabmessungen haben wir in geschliffenem Zustand auf Lager.

Werkstoffnummer	1.4301	1.4571/1.4404	
Werkstoffname	X5CrNi18-10	X6CrNiMoTi17-12-2/X2CrNiMo17-12-2	
ASTM	AISI 304	AISI 316Ti/AISI 316L	
DIN-Zustand	ungeglüht/geglüht	ungeglüht/geglüht	
Ausführung	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	
HL (mm) ca.	6.000	6.000	
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)		
26,9 x 2,5	1,527	○	○
x 2,6	1,580	●	○
x 3,0	1,795	●	○
28,0 x 1,0	0,680	●	○
x 1,5	1,000	●	○
x 2,0	1,300	●	○
30,0 x 1,0	0,730	○	○
x 1,5	1,070	●	○
x 2,0	1,400	●	○
x 2,5	1,720	●	○
x 3,0	2,028	●	○
32,0 x 1,0	0,780	○	○
x 1,5	1,150	○	○
x 2,0	1,500	●	○
x 3,0	2,179	○	○
33,7 x 1,5	1,210	●	○
x 1,6	1,286	○	○
x 2,0	1,590	●	○
x 2,5	2,025	●	○
x 2,6	2,030	●	○
x 3,0	2,306	●	○
x 3,2	2,440	●	○
x 4,0	2,975	○	○
35,0 x 1,5	1,260	●	○
x 2,0	1,650	●	○
x 2,5	2,040	○	○
x 3,0	2,403	○	○
36,0 x 2,0	1,700	○	○
38,0 x 1,0	0,926	●	○
x 1,5	1,370	●	○
x 2,0	1,800	●	○
x 2,5	2,300	○	○
x 3,0	2,629	●	○
40,0 x 1,0	0,980	●	○
x 1,5	1,450	●	○
x 2,0	1,900	●	○
x 2,5	2,350	●	○
x 3,0	2,780	○	○
x 4,0	3,605	○	○
42,4 x 1,5	1,530	○	○
x 1,6	1,635	○	○
x 2,0	2,020	●	○
x 2,5	2,500	●	○
x 2,6	2,590	●	○
x 3,0	2,950	●	○
x 3,2	3,140	○	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Edelstahl Rundrohre

ungeglüht/geglüht, geschliffen, gebürstet



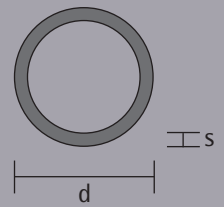
Weitere Legierungen und Abmessungen gerne auf Anfrage!

Werkstoffnummer	1.4301	1.4571/1.4404	
Werkstoffname	X5CrNi18-10	X6CrNiMoTi17-12-2/X2CrNiMo17-12-2	
ASTM	AISI 304	AISI 316Ti/AISI 316L	
DIN-Zustand	ungeglüht/geglüht	ungeglüht/geglüht	
Ausführung	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	
HL (mm) ca.	6.000	6.000	
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)		
42,4 x 3,6	3,498	○	○
x 4,0	3,846	●	○
43,0 x 1,5	1,559	○	○
44,5 x 1,5	1,615	○	○
x 2,0	2,130	●	○
x 2,6	2,730	○	○
x 2,9	3,021	○	○
45,0 x 2,0	2,150	●	○
48,3 x 2,0	2,320	●	○
x 2,5	2,975	●	○
x 2,6	2,980	○	○
x 3,0	3,363	●	○
x 3,2	3,610	●	○
x 3,6	4,029	○	○
x 4,0	4,437	●	○
50,0 x 1,0	1,230	○	○
x 1,5	1,820	●	○
x 2,0	2,400	●	○
x 3,0	3,520	●	○
x 4,0	4,607	○	○
51,0 x 2,0	2,454	○	○
x 2,6	3,151	○	○
52,0 x 1,0	1,280	○	○
x 1,5	1,900	○	○
x 2,0	2,504	○	○
53,0 x 1,5	1,930	○	○
54,0 x 1,5	1,972	○	○
x 2,0	2,600	●	○
57,0 x 1,5	2,084	○	○
x 2,0	2,754	○	○
x 3,0	4,056	○	○
60,3 x 1,2	1,776	○	○
x 1,5	2,209	○	○
x 1,6	2,350	○	○
x 2,0	2,920	●	○
x 2,5	3,618	●	○
x 2,6	3,760	○	○
x 2,9	4,170	○	○
x 3,0	4,304	●	○
x 3,2	4,575	●	○
x 3,6	5,110	○	○
x 4,0	5,640	●	○
63,5 x 1,5	2,330	●	○
x 1,6	2,330	○	○
x 2,6	3,960	○	○
69,0 x 2,0	3,355	○	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Edelstahl Rundrohre

ungeglüht/geglüht, geschliffen, gebürstet



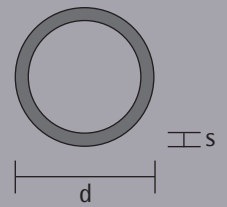
Alle lagerhaltigen Rohre können Sie bei uns kurzfristig auch in geschliffener oder polierter Oberfläche bekommen.
Bitte sprechen Sie uns an! Standardabmessungen haben wir in geschliffenem Zustand auf Lager.

Werkstoffnummer	1.4301	1.4571/1.4404
Werkstoffname	X5CrNi18-10	X6CrNiMoTi17-12-2/X2CrNiMo17-12-2
ASTM	AISI 304	AISI 316Ti/AISI 316L
DIN-Zustand	ungeglüht/geglüht	ungeglüht/geglüht
Ausführung	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt
HL (mm) ca.	6.000	6.000
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)	
70,0 x 2,0	3,410	●
x 3,0	5,033	○
x 4,0	6,510	○
73,0 x 1,5	2,686	●
76,1 x 1,6	2,990	○
x 2,0	3,710	●
x 2,5	4,607	○
x 2,6	4,785	○
x 2,9	5,320	○
x 3,0	5,494	●
x 3,6	6,540	○
x 4,0	7,220	○
80,0 x 1,5	2,950	○
x 2,0	3,910	●
x 3,0	5,780	●
x 4,0	7,613	○
83,0 x 1,5	3,100	○
84,0 x 2,0	4,110	●
85,0 x 2,0	4,160	○
88,9 x 1,6	3,500	●
x 2,0	4,350	●
x 2,5	5,405	○
x 2,9	6,250	○
x 3,0	6,452	●
x 3,2	6,880	○
x 4,0	8,504	○
x 5,0	10,504	○
101,6 x 2,0	4,988	●
x 3,0	7,406	●
x 4,0	9,775	○
x 5,0	12,094	○
104,0 x 2,0	5,110	●
108,0 x 2,0	5,310	○
x 3,0	7,888	●
x 4,0	10,417	○
114,3 x 2,0	5,620	●
x 2,6	7,270	○
x 3,0	8,360	○
x 3,6	9,979	○
x 4,0	11,048	○
129,0 x 2,0	6,360	●
133,0 x 4,0	12,921	○
139,7 x 2,0	6,900	○
x 2,5	8,589	○
x 3,0	10,269	●
x 4,0	13,592	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Edelstahl Rundrohre

ungeglüht/geglüht, geschliffen, gebürstet



Weitere Legierungen und Abmessungen gerne auf Anfrage!

Alle lagerhaltigen Rohre können Sie bei uns kurzfristig auch in geschliffener oder polierter Oberfläche bekommen.

Bitte sprechen Sie uns an! Standardabmessungen haben wir in geschliffenem Zustand auf Lager.

Werkstoffnummer	1.4301	1.4571/1.4404	
Werkstoffname	X5CrNi18-10	X6CrNiMoTi17-12-2/X2CrNiMo17-12-2	
ASTM	AISI 304	AISI 316Ti/AISI 316L	
DIN-Zustand	ungeglüht/geglüht	ungeglüht/geglüht	
Ausführung	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	HF-, WIG- bzw. lasergeschweißt	
HL (mm) ca.	6.000	6.000	
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)		
154,0 x 2,0	7,610	●	○
159,0 x 3,0	11,720	○	○
168,3 x 2,0	8,250	○	○
x 2,5	10,378	○	○
x 3,0	12,417	○	○
x 4,0	16,456	○	○
204,0 x 2,0	10,250	●	○
205,0 x 2,5	12,680	○	○
206,0 x 3,0	15,249	○	○
219,1 x 2,0	10,872	○	○
x 3,0	16,233	○	○
255,0 x 2,5	15,806	○	○
273,0 x 3,0	20,280	○	○
x 4,0	26,940	○	○
323,9 x 3,0	24,100	○	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager



Edelstahl Rohrbögen/Rohrzubehör

geschweißt

Weitere Legierungen und Abmessungen gerne auf Anfrage!

Werkstoffnummer	1.4541		
Werkstoffname	X6CrNiTi18-10		
ASTM	AISI 321		
Ausführung	geschweißt, 90°		
Abmessung d x s (mm)	Gewicht (~kg/m)		
26,9 x 2,0	0,06		○
x 2,6	0,08		○
30,0 x 2,0	0,07		○
33,7 x 2,0	0,10		○
x 2,6	0,12		○
38,0 x 1,5	0,11		○
40,0 x 2,0	0,16		○
42,4 x 2,0	0,16		○
x 2,6	0,19		○
48,3 x 2,0	0,22		○
x 2,6	0,26		○
60,3 x 2,0	0,35		○
108,0 x 2,0	1,00		○
204,0 x 2,0	5,04		○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager



Sie benötigen weiteres Rohrzubehör?

Unser Verkaufsteam steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung!