

Präzisions - Rohre - nahtlos



Inhaltsverzeichnis:

Rohrleitungen - CR6 frei	Seite 2
Rohrleitungen - Edelstahl	Seite 3
Rohrleitungen - blank / phosphatiert	Seite 4

Präzisionsstahlrohr metrisch

Werkstoff: Stahl St37.4

Oberfläche: CR6-frei

AD-Rohr	Wandstärke	Betriebsdruck (bar)	Gewicht (kg/m)
4	1,0	628	0,07
6	1,0	418	0,12
8	1,0	314	0,17
8	1,5	471	0,24
10	1,0	251	0,22
10	1,5	376	0,31
12	1,0	209	0,22
12	1,5	314	0,39
12	2,0	418	0,49
14	2,0	359	0,59
15	1,5	251	0,50
15	2,0	335	0,64
16	2,0	314	0,69
16	2,5	392	0,83
18	1,5	209	0,61
18	2,0	279	0,79
18	2,5	349	0,95
20	2,0	251	0,89
20	2,5	314	1,08
22	1,5	171	0,76
22	2,0	229	0,99
22	2,5	286	1,20
25	2,5	251	1,39
25	3,0	302	1,63
28	2,0	180	1,28
28	2,5	224	1,57
30	3,0	251	2,00
30	4,0	335	2,57
35	2,0	143	1,63
38	3,0	198	2,59
38	4,0	287	3,05
42	3,0	180	2,88

Maßänderungen + technische Änderungen vorbehalten! Andere Ausführungen auf Anfrage.

Präzisionsstahlrohr metrisch

Werkstoff: Edelstahl 1.4571

AD-Rohr	Wandstärke	Betriebsdruck (bar)	Gewicht (kg/m)
4	1,0	628	0,04
6	1,0	418	0,13
8	1,0	314	0,18
8	1,5	471	0,25
10	1,0	251	0,23
10	1,5	376	0,32
12	1,0	209	0,28
12	1,5	314	0,40
12	2,0	418	0,50
14	2,0	359	0,60
15	1,5	251	0,51
15	2,0	335	0,65
16	2,0	314	0,701
16	2,5	392	0,85
18	1,5	209	0,62
18	2,0	279	0,80
20	2,0	251	0,90
22	1,5	171	0,77
22	2,0	229	1,01
25	3,0	302	1,61
28	2,0	180	1,30
30	3,0	251	2,03
30	4,0	335	2,60

Ausführungen:

- geschweißt / aus Band, geschweißt,
Oberfläche unbearbeitet, ungeglüht
- Oberflächenbehandelt, geschliffen

Maßänderungen + technische Änderungen vorbehalten! Andere Ausführungen auf Anfrage.

Präzisionsstahlrohr metrisch

Werkstoff: Stahl St37.4

Oberfläche: phosphatiert

AD-Rohr	Wandstärke	Betriebsdruck (bar)	Gewicht (kg/m)
4	0,5	314	0,04
4	1,0	628	0,07
5	0,5	251	0,06
5	1,0	502	0,10
6	1,0	418	0,12
6	1,5	628	0,17
6	2,0	1196	0,20
8	1,0	314	0,17
8	1,5	471	0,24
8	2,0	628	0,30
10	1,0	251	0,22
10	1,5	376	0,31
10	2,0	502	0,40
10	2,5	628	0,46
10	3,0	650	0,52
12	1,0	209	0,22
12	1,5	314	0,39
12	2,0	418	0,49
12	2,5	523	0,59
14	1,5	269	0,46
14	2,0	359	0,59
15	1,0	167	0,35
15	1,5	251	0,50
15	2,0	335	0,64
15	2,5	418	0,77
16	1,0	170	0,37
16	1,5	236	0,54
16	2,0	314	0,69
16	2,5	392	0,83
16	3,0	471	0,96
16	4,0	628	1,18
18	1,5	209	0,61
18	2,0	279	0,79
18	2,5	349	0,95
18	3,0	418	1,11

AD-Rohr	Wandstärke	Betriebsdruck (bar)	Gewicht (kg/m)
20	1,0	120	0,47
20	2,0	251	0,89
20	2,5	314	1,08
20	3,0	376	1,26
20	4,0	502	1,57
22	1,5	171	0,76
22	2,0	229	0,99
22	2,5	286	1,20
22	3,0	343	1,40
25	2,0	201	1,13
25	2,5	251	1,39
25	3,0	302	1,63
25	4,0	402	2,07
25	5,0	502	2,46
28	2,0	180	1,28
28	2,5	224	1,57
28	3,0	269	1,85
30	2,0	167	1,38
30	2,5	209	1,70
30	3,0	251	2,00
30	4,0	335	2,57
30	5,0	418	3,08
35	2,0	143	1,63
35	2,5	180	2,00
35	3,0	215	2,37
35	4,0	287	3,05
35	5,0	359	3,70
38	3,0	198	2,59
38	4,0	264	3,35
38	5,0	330	4,07
38	6,0	397	4,73
38	7,0	430	5,35
42	2,0	119	1,97
42	3,0	180	2,88
42	4,0	239	3,74
42	5,0	290	4,56

Maßänderungen + technische Änderungen vorbehalten! Andere Ausführungen auf Anfrage.