



HONLANMIŞ BORULAR

Boru İç/Dış Çapı	Tolerans	Norm
mm x mm	ISO	DIN
Ø 40 X 50	H8	2391/C
Ø 50 X 60	H8	2391/C
Ø 50 X 65	H8	2391/C
Ø 60 X 70	H8	2391/C
Ø 63 X 75	H8	2391/C
Ø 63 X 78	H8	2391/C
Ø 65 X 85	H8	2391/C
Ø 70 X 85	H8	2391/C
Ø 70 X 90	H8	2391/C
Ø 75 X 95	H8	2391/C
Ø 80 X 95	H8	2391/C
Ø 80 X 100	H8	2391/C
Ø 85 X 100	H8	2391/C
Ø 90 X 105	H8	2391/C
Ø 90 X 110	H8	2391/C
Ø 100 X 115	H8	2391/C
Ø 100 X 120	H8	2391/C
Ø 100 X 125	H8	2391/C
Ø 110 X 130	H8	2391/C
Ø 110 X 140	H8	2391/C
Ø 115 X 130	H8	2391/C
Ø 115 X 135	H8	2391/C
Ø 120 X 140	H8	2391/C
Ø 120 X 150	H8	2391/C
Ø 125 X 145	H8	2391/C
Ø 125 X 150	H8	2391/C
Ø 130 X 160	H8	2391/C
Ø 140 X 160	H8	2391/C
Ø 140 X 165	H8	2391/C
Ø 140 X 170	H8	2391/C
Ø 150 X 170	H8	2391/C
Ø 150 X 180	H8	2391/C
Ø 160 X 180	H8	2391/C
Ø 160 X 190	H8	2391/C
Ø 180 X 210	H8	2391/C
Ø 200 X 220	H8	2448
Ø 200 X 230	H8	2391/C
Ø 200 X 244,5	H8	2391/C
Ø 220 X 244,5	H8	2448



Borular ST 52,3 kalitesindedir.

Boruların üzeri fosfat kaplıdır.

**** Dünyadaki çelik hammadde fiyatları sürekli değişiklik arz ettiği için lütfen satış servisimizden fiyat teyidi alınız.**

BENTELER

HİDROLİK DEVRE BORULARI

Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık kg/mt	Max. Basınç bar
6	1	0,12	320
6	1,5	0,14	350
8	1	0,17	290
8	1,5	0,24	441
10	1,5	0,31	350
10	2	0,39	499
12	1,5	0,39	305
12	2	0,49	320
12	2,5	0,55	350
15	1,5	0,50	290
16	2	0,69	305
16	2,5	0,83	389
16	3	0,89	420
18	1,5	0,61	210
20	2	0,89	250
20	2,5	1,08	320
20	3	1,25	332
22	2	0,99	225
25	2,5	1,39	250
25	3	1,63	250
28	2	1,28	180
30	3	2,00	250
30	4	2,56	332
35	3	2,37	215
38	4	3,35	260
38	5	4,06	290
42	4	3,75	238



Standart boylar 6 mt olup, plastik tapalıdır.

Boruların üzeri fosfat kaplıdır.

DIN 2391/C normludur.

ST 37.4 NBK kalitesindedir.



**** Dünyadaki çelik hammadde fiyatları sürekli değişiklik arz ettiği için lütfen satış servisimizden fiyat teyidi alınız.**