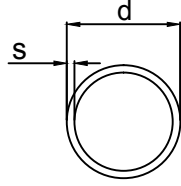


Borular



Profil no	a-b-s mm	Kg \ m
J 1787	6 - 1	0,043
J 1867	7 - 1	0,051
J 2318	7,6 - 0,8	0,046
J 1612	7,8 - 0,9	0,055
J 1286	8 - 0,77	0,046
J 2557	8 - 1	0,060
J 1737	8,1 - 1,1	0,065
J 1287	9,75 - 0,8	0,060
J 1969	10 - 1	0,076
J 1549	11 - 0,95	0,081
J 1288	11,8 - 0,8	0,076
J 1570	12 - 0,9	0,084
J 1164	12 - 0,75	0,076
J 1288	12 - 1	0,094
J 1166	12 - 1,2	0,197
J 2578	12 - 1,5	0,133
J 1808	13 - 1	0,103
J 1641	14 - 1,2	0,131
J 2053	14 - 1,5	0,163
J 2401	16 - 0,8	0,103
J 1289	16 - 1	0,128
J 1517	16 - 2	0,238
J 1241	16,6 - 1,5	0,190
J 1261	16,16 - 3	0,338
J 14954	15,85 - 3	0,328
J 1072	18,2 - 1	0,146
J 1828	18,6 - 0,8	0,117
J 14952	18,7 - 1,3	0,345

Profil No	a-b-s mm	Kg \ m
J 2085	19,1 - 0,8	0,125
J 1054	19,2 - 1,5	0,224
J 2391	22 - 0,75	0,135
J 2626	22 - 0,8	0,144
J 2239	22 - 1	0,179
J 2500	23,3 - 0,7	0,148
J 1874	24 - 1	0,139
J 1035	24,7 - 1,3	0,259
J 2496	25 - 0,8	0,165
J 1029	25,1 - 2	0,392
J 2437	28 - 1,5	0,338
J 2627	30 - 0,85	0,211
J 1028	30 - 1,75	0,419
J 14951	30 - 2,5	0,585
J 1092	32 - 0,9	0,222
J 1113	32 - 1	0,527
J 2484	40 - 0,9	0,301
J 1002	40 - 2	0,698
J 1111	40 - 2,4	0,767
J 1062	40,2 - 15,1	3,216
J 1117	42 - 1,35	0,466
J 2497	45 - 1	0,374
J 1165	50 - 1,5	0,629
J 1240	50,5 - 2	0,835
J 14950	50 - 2,5	1,011
J 1093	50 - 0,85	0,339
J 2015	51 - 1,6	0,672
J 1063	54 - 1,8	0,796
J 1045	55 - 2,3	1,029
J 14949	60 - 2,5	1,224

* Tırtıklı Boru