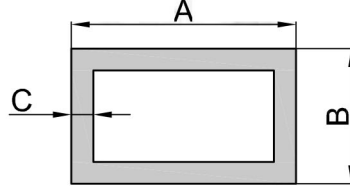


KOD:	A (Ø)	B	C Ø	Kg./m
94-2530	11	11	1,2	0,130 Kg./m
94-3093	14	14	1,4	0,190 Kg./m
94-2829	14	14	2	0,260 Kg./m
94-114	18	14	1,1	0,185 Kg./m
94-113	20	20	1,1	0,225 Kg./m
94-2172	20	20	1,5	0,300 Kg./m
94-538	25	17	1,1	0,240 Kg./m
94-2171	30	17	1,2	0,290 Kg./m
94-2170	30	20	2	0,500 Kg./m
94-2166	30	25	1,5	0,425 Kg./m
94-8130	30	30	1,2	0,375 Kg./m
94-9019	30	30	3	0,875 Kg./m
94-619	35	35	1,2	0,440 Kg./m
94-519	40	20	1	0,315 Kg./m
94-2167	40	20	1,5	0,465 Kg./m
94-2168	40	20	2	0,610 Kg./m
94-517	40	40	1	0,420 Kg./m
94-2620	40	40	1,5	0,625 Kg./m
94-2377	40	40	2	0,820 Kg./m

KOD:	A (Ø)	B	C Ø	Kg./m
94-2706	45	45	1,2	0,570 Kg./m
94-518	50	40	1	0,475 Kg./m
94-2129	52,15	52,15	2,9	1,545 Kg./m
94-2963	60	40	1,3	0,685 Kg./m
94-8134	60	40	2	1,040 Kg./m
94-979	70	30	1,2	0,630 Kg./m
94-729	75	32	1,2	0,680 Kg./m
94-2651	80	20	1,1	0,580 Kg./m
94-728	80	40	1,6	1,010 Kg./m
94-9103	80	40	3	1,850 Kg./m
94-10312	80	50	1,7	1,160 Kg./m
94-8133	80	80	2	1,685 Kg./m
94-718	90	50	1,5	1,110 Kg./m
94-9220	90	65	3,5	2,800 Kg./m
94-10504	90	90	2	1,900 Kg./m
94-2733	100	20	1,5	0,950 Kg./m
94-3086	100	40	1,5	1,110 Kg./m
94-8135	100	100	2	2,120 Kg./m
94-249	120	60	2	1.900 Kg./m



KOD:	A (Ø)	B	C Ø	Kg./m
94-10504	90	90	2	1.900 Kg./m
94-8133	80	80	2	1.685 Kg./m
94-9220	90	65	3,5	2.800 Kg./m
94-10312	80	50	1,7	1.160 Kg./m
94-9103	80	40	3	1.850 Kg./m
94-2733	100	20	1,5	0.950 Kg./m
94-2651	80	20	1,1	0.580 Kg./m
94-2963	60	40	1,3	0.685 Kg./m
94-8134	60	40	2	1.040 Kg./m
94-2706	45	45	1,2	0.570 Kg./m
94-2620	40	40	1,5	0.625 Kg./m
94-9019	30	30	3	0.875 Kg./m
94-8130	30	30	1,2	0.375 Kg./m
94-8130	100	40	1,5	1.110 Kg./m
94-9220	90	65	3,5	2.800 Kg./m
94-8133	90	65	2	1.685 Kg./m
94-8135	100	100	2	2.120 Kg./m
94-3086	100	40	1,5	1.110 Kg./m
94-2733	100	20	1,5	0.950 Kg./m