



KÖŞEBENTLER

PROFIL NO	a	b	s1	s2	kg/m.	PROFIL NO	a	b	s1	s2	kg/m.
11 0098 12	10	10	1	1	0,051	11 0111 10	50	50	10	10	2,439
11 0097 12	10	10	1,2	1,2	0,061	11 0109 30	60	60	3	3	0,951
11 0051 12	15	15	1,2	1,2	0,094	11 0109 60	60	60	6	6	1,854
11 0051 15	15	15	1,5	1,5	0,116	11 0087 80	70	70	8	8	2,862
11 0079 20	15	15	2	2	0,152	11 0123 40	80	80	4	4	1,691
11 0079 30	15	15	3	3	0,220	11 0123 60	80	80	6	6	2,504
11 0115 12	16	16	1,2	1,2	0,100	11 0123 80	80	80	8	8	3,295
11 0053 10-R	20	20	1	1	0,105	11 0113 60	100	100	6	6	3,154
11 0053 12	20	20	1,2	1,2	0,126	11 0113 10	100	100	10	10	5,148
11 0053 15	20	20	1,5	1,5	0,157						
11 0080 20	20	20	2	2	0,206						
11 0080 30	20	20	3	3	0,301						
11 0054 12	25	25	1,2	1,2	0,159						
11 0081 20	25	25	2	2	0,260						
11 0065 25	25	25	2,5	2,5	0,322						
11 0060 27	25	25	2,7	2,7	0,346						
11 0110 30	25	25	3	3	0,382						
11 0073 11	30	30	1,1	1,1	0,175						
11 0055 12	30	30	1,2	1,2	0,191						
11 0073 15	30	30	1,5	1,5	0,238						
11 0082 20	30	30	2	2	0,314						
11 0073 30	30	30	3	3	0,463						
11 0073 40	30	30	4	4	0,607						
11 0112 20	35	35	2	2	0,369						
11 0112 30	35	35	3	3	0,545						
11 0112 40	35	35	4	4	0,715						
11 0101 15	40	40	1,5	1,5	0,319						
11 0057 20	40	40	2	2	0,423						
11 0077 30	40	40	3	3	0,626						
11 0058 40	40	40	4	4	0,824						
11 0058 50	40	40	5	5	1,016						
11 0130 40	44	44	4	4	0,911						
11 0091 20	50	50	2	2	0,531						
11 0104 30	50	50	3	3	0,789						
11 0059 40	50	50	4	4	1,041						
11 0059 50	50	50	5	5	1,287						