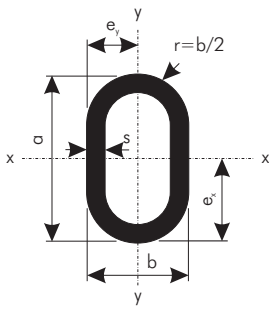


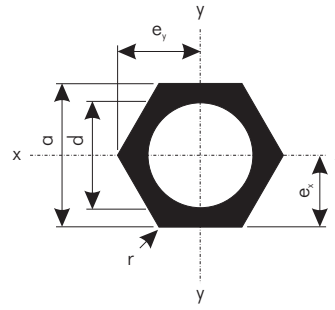
SOIKIOPUTKET



Merkintätapa

Soikioputki $a \times b \times s$ prof.nro
Esim. Soikioputki
 $50 \times 20 \times 1,5$ Nro-2883

KUUSIOPUTKET



Merkintätapa

Kuusioputki a/d prof.nro
Esim. Kuusioputki $60/44$
Nro-1041

a mm	b mm	s mm	paino kg/m	profili nro
20	10	1,5	0,19	2293
25	17	2	0,35	10434
33	18	2	0,43	12655
40	10	1	0,24	6646
40	20	3	0,83	9879
45	13	1,5	0,41	2153
50	20	1,5	0,48	2883

a mm	d mm	r mm	paino kg/m	profili nro
10	5	-	0,18	6281
13	6,75	-	0,30	6289
17	8,5	-	0,52	9200
17	10,3	-	0,45	4733
21	15,5	-	0,52	426
23	17	-	0,62	148
24	14	-	0,93	7883
24	15	-	0,87	6956
27	14	14,5	1,25	995
29	23	-	0,84	286
31	20	-	1,40	660
31	20	16,5	1,34	993
32	19	17,25	1,58	2137
39	23	-	2,43	662
39	31	-	1,52	570
39	32	-	1,38	9217
41	26,5	-	2,44	9461
48	36	26	2,58	1082

