

U-profil

Lemezvastagság			Szénacélok és horganyzott acélok			Rozsdamentes és saválló acélok			Alumínium (AlMg3)		
	R - elméleti rádiusz	Matrica	Xmin	Ymin	L	Xmin	Ymin	L	Xmin	Ymin	L
0,8	R 0,6	v4	3,8	6,6	1500	3,8	6,6	1500	3,8	6,6	1500
	R 0,8	v5	4,3	6,6	1500	4,3	6,6	1500	4,3	6,6	1500
	R 1	v6	4,8	6,6	1500	4,8	6,6	1500	4,8	6,6	1500
1	R 0,8	v5	4,5	6,6	1500	4,5	6,6	1500	4,5	6,6	1500
	R 1	v6	5	6,6	1500	5	6,6	1500	5	6,6	1500
	R 1,2	v8	6	7	1500	6	7	1500	6	7	1500
1,2	R 1	v6	5,2	6,6	1500	5,2	6,6	1500	5,2	6,6	1500
	R 1,2	v8	6,2	7,4	1500	6,2	7,4	1500	6,2	7,4	1500
	R 1,5	v10	7,2	8,4	1500	7,2	8,4	1500	7,2	8,4	1500
1,5	R 1,2	v8	6,5	8	3000	6,5	8	3000	6,5	8	3000
	R 1,5	v10	7,5	9	3000	7,5	9	3000	7,5	9	3000
	R 1,9	v12	8,5	10	3000	8,5	10	3000	8,5	10	3000
2	R 1,5	v10	8	10	3000	8	10	3000	8	10	3000
	R 1,9	v12	9	11	3000	9	11	3000	9	11	3000
	R 2,2	v14	10	12	3000	10	12	3000	10	12	3000
2,5	R 2,2	v14	10,5	13	3000	10,5	13	3000	10,5	13	3000
	R 2,5	v16	11,5	14	3000	11,5	14	3000	11,5	14	3000
	R 2,8	v18	12,5	15	3000	12,5	15	3000	12,5	15	3000
3	R 2,5	v16	12	15	3000	12	15	3000	12	15	3000
	R 3,1	v22	15	18	3000	15	18	3000	15	18	3000
	R 3,43	v25	17	20	3000	17	20	3000	17	20	3000

