



Technical data

profil	szélesség	magasság	keresztm.tényező		inercia	tömeg		lemez- vastagság
profile	width	height	plastic section modulus	elastic section modulus	moment of inertia	weight		back/ web
	b	h	Wy	Wy	Iy	[kg/m]	[kg/m ²]	t/s
	[mm]	[mm]	[cm ³ /m]	[cm ³ /m]	[cm ⁴ /m]			[mm]
SL 8-3.4	451	37,4	61,2	51,8	40,8	14,8	n.V.	3,4
SLP700-4	700	147	330	276	2.061	31,4	44,85	4
SLP700-6	700	148	n.V.	409	2.907	46,8	66	6
SLP700-7	700	150	570	474	3.591	54,34	77,6	7
SLP700-8	700	150	n.V.	540	3.814	61,9	88	8
SLP700-10	700	153	n.V.	639	4.864	78,34	114,1	10
SLP840-6	840	250	743	617	7.832	57,46	68,4	6
SLP840-7	840	251	880	718	9.128	67	79,76	7
SLP840-8	840	252	1.000	817	10.474	76,61	91,2	8
SLP750-6	750	283	965	788	11.375	57,46	76,6	6
SLP750-7	750	284	1.120	912	13.263	67	89,3	7
SLP750-8	750	285	1.273	1.044	15.170	76,61	102	8
SLP750-7XL	750	347,5	1.587	1.342	23.218	76,4	101,9	7
SLP750-7,5XL	750	348	1.677	1.414	24.529	81	118,7	7,5
SLP750-8XL	750	348,5	1.797	1.512	26.256	86,6	115,5	8
SLP750-8,5XL	750	349	1.923	1.613	28.026	93,1	124,1	8,5
SLP750-9XL	750	349,5	2.034	1.702	29.618	98,5	131,3	9
SLP750-9,5XL	750	350	2.149	1.798	31.305	104	138,7	9,5
SLP750-10XL	750	350,5	2.267	1.893	33.050	109,5	146	10