

Z-profile

	section modulus	moment of inertia	DIMENSIONS				WEIGHT		coating area one side
			width	height	thickness		single	wall	
Article	Wx [cm ³]	Ix [cm ⁴]	b [mm]	h [mm]	e [mm]	a [mm]	kg/m	kg/m ²	wall [m ² /m ²]
WRZ-12-650	1.229	19.603	650	319	7	7	57,8	88,9	1,59
WRZ-14-650	1.395	22.312	650	320	8	8	65,8	101,2	1,58
WRZ-14-700	1.471	30.824	700	419	7	7	61,5	87,8	1,57
WRZ-16-635	1.610	30.502	635	379	7	7	61,5	96,9	1,73
WRZ-16-700	1.670	35.074	700	420	8	8	70,0	100,0	1,56
WRZ-18-635	1.827	34.717	635	380	8	8	70,1	110,3	1,72
WRZ-22-700	2.246	47.058	700	419	9	9	87,1	124,5	1,73
WRZ-25-700	2.491	52.095	700	420	10	10	96,5	137,9	1,72
WRZ-28-635	2.805	58.785	635	419	11	11	104,2	164,1	1,86
WRZ-30-700	2.986	67.025	700	449	11	11	111,8	159,7	1,81
WRZ-30-635	3.042	63.889	635	420	12	12	113,3	178,4	1,86
WRZ-32-700	3.238	72.863	700	450	12	12	121,6	173,7	1,81
WRZ-32-635	3.276	68.954	635	421	13	13	122,3	192,7	1,85
WRZ-36-700	3.672	91.788	700	500	12	12	125,2	178,9	1,86
WRZ-40-700	3.956	99.086	700	501	13	13	135,2	193,2	1,86
WRZ-43-700	4.298	107.240	700	499	14	14	151,0	215,7	1,93
WRZ-44-700	4.428	121.982	700	551	13	13	139,1	198,8	1,91
WRZ-45-700	4.581	114.516	700	500	15	15	161,3	230,4	1,92
WRZ-48-700	4.828	132.529	700	549	14	14	155,2	221,7	1,98
WRZ-51-700	5.146	141.518	700	550	15	15	165,8	236,9	1,97
WRZ-54-700	5.461	150.443	700	551	16	16	176,3	251,9	1,97