



Tabel Afmetingen van de profielrail RGR_T

Serie/ Grootte	Afmetingen van de profielrail [mm]					Max. lengte [mm]	Max. lengte E ₁ = E ₂ [mm]	E _{1/2} min [mm]	E _{1/2} max [mm]	Gewicht [kg/m]
	W _R	H _R	S	h	P					
RGR15T	15	16,5	M5	0,0	30,0	4000	3960	6	24	1,86
RGR20T	20	21,0	M6	0,0	30,0	4000	3960	7	23	2,76
RGR25T	23	23,6	M6	12,0	30,0	4000	3960	8	22	3,36
RGR30T	28	28,0	M8	15,0	40,0	4000	3920	9	31	4,82
RGR35T	34	30,2	M8	17,0	40,0	4000	3920	9	31	6,48
RGR45T	45	38,0	M12	24,0	52,5	4000	3937,5	12	40,5	10,83
RGR55T	53	44,0	M14	24,0	60,0	4000	3900	14	46	15,15
RGR65T	63	53,0	M20	30,0	75,0	4000	3900	15	60	21,24

Opmerking:

1. De tolerantie voor E bedraagt voor standaardrails +0,5 tot -1 mm, bij kopstaartverbindingen 0 tot -0,3 mm.
2. Zonder opgave van de E_{1/2}-maten wordt rekening houdende met E_{1/2} min het maximaal mogelijke aantal montageboringen bepaald.
3. De profielrails worden tot op de gewenste lengte ingekort. Zonder vermelding van de E_{1/2}-afmetingen worden die symmetrisch uitgevoerd.

