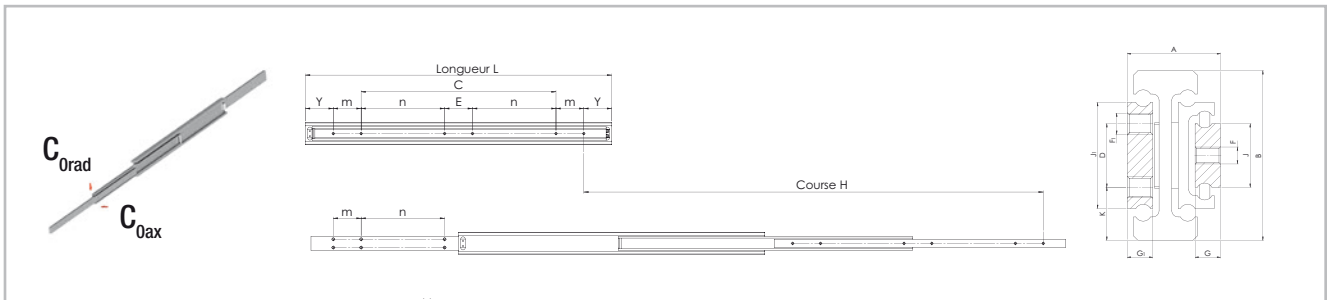


Hegra Rail Fiche technique H1T060



Super extension



Toutes les dimensions sont indiquées en mm

Type	Taille	Longueur L [mm]	Course H [mm]	Capacité de charge par paire C_{0rad} [N]	Y	m	n	E	C	Nombre de trous de fixation				
										M6	M8			
H1T	60	300	450	2400	50	50				100	8	4		
		350	525	2500						150				
		400	600	2550						200				
		450	675	2600						250				
		500	750	2600						300				
		550	825	2550						150				
		600	900	2500						175				
		650	975	2450						200				
		700	1050	2400						225				
		750	1125	2350						250				
		800	1200	2300						275				
		850	1275	2250						300				
		900	1350	2200						325			50	-
		950	1425	2150						350				
		1000	1500	2100						375				
		1100	1650	2000						425				
		1200	1800	1850						475				
		1300	1950	1700						525				
1400	2100	1550	575											
1500	2250	1400	625											

Un coefficient de 0.4 pour l'aluminium et de 0.6 pour l'inox s'applique aux capacités de charge indiquées, selon disponibilité du matériau

Type	Taille	A	B	J	J1	G	G1	K	D	F	F1	Masse [kg/m]
H1T	60	40,5	60	25	40	12	10	19	22	M8	M6	12,90