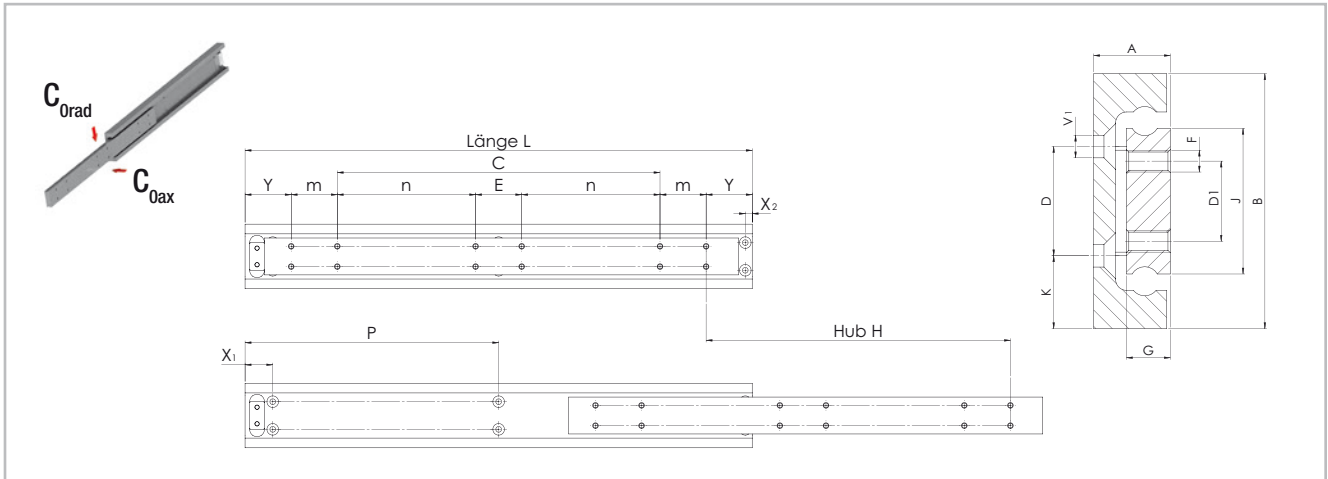


# Hegra Rail Datenblatt HTT080



## Teilauszug



Alle Abmessungen sind in mm angegeben

Typ	Bau- größe	Länge L [mm]	Hub H [mm]	Tragzahl pro Paar		X1	X2	Y	m	n	E	C	P	Anzahl Bohrungen	
				$C_{Orad}$ [N]	$C_{Oax}$ [N]										
HTT	80	500	300	4800	70 % $C_{Orad}$	35	15	100	100			100	250	8	
		550	330	4900								150	275		
		600	360	5000								200	300		
		650	390	4900								250	325		
		700	420	4800								300	350		
		750	450	4700								350	375		
		800	480	4600								400	400		
		850	510	4500								450	425		
		900	540	4400								500	450		
		950	570	4250								550	475		
		1000	600	4100								600	500		
		1100	660	3800								300	550		12
		1200	720	3500								350	600		
		1300	780	3200								400	650		
		1400	840	2900								450	700		
		1500	900	2600								500	750		
		1600	960	2300								550	800		
1700	1020	2000	600	850											

Die Tragzahlen betragen bei Aluminium 40 % und bei Edelstahl 60 % der angegebenen Werte, falls in dieser Materialvariante verfügbar.

Typ	Bau- größe	A	B	J	G	K	D	D1	F	V1	Gewicht [kg/m]
HTT	80	22,1	80	50	12	25	30	30	M8	M8	10,4