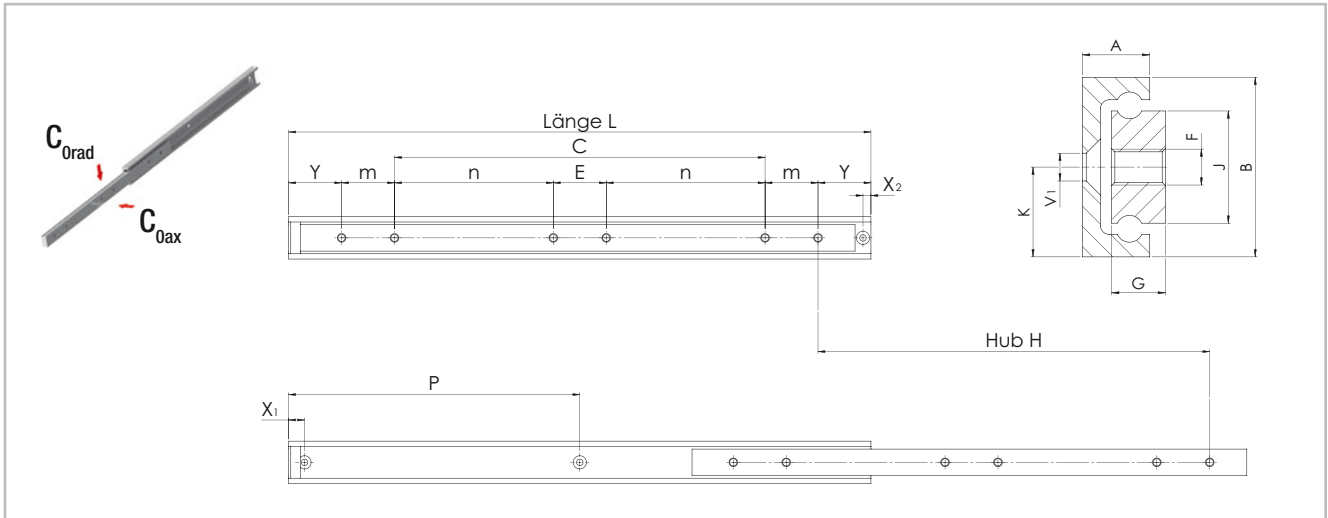


# Hegra Rail Datenblatt HTT040



## 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
				$C_{0rad}$ [N]	$C_{0ax}$ [N]									
HTT	40	250	130	2100	70 % $C_{0rad}$	15	7,5	50	50	-	-	50	125	4
		300	180	2250								100	150	
		350	230	2350								150	175	
		400	260	2450								200	200	
		450	310	2550								250	225	
		500	340	2500								300	250	
	550	370	2450	150	275	6								
	600	400	2400	175	300									
	650	430	2350	200	325									
	700	460	2300	225	350									
	750	490	2250	250	375									
	800	520	2150	275	400									
	850	550	2050	300	425	50								
	900	600	1950	325	450									
	950	630	1800	350	475									
	1000	660	1650	375	500									

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	F	V1	Gewicht [kg/m]
HTT	40	18,5	40	25	12	20	M8	M6	4,3