

# → SYSTEM-KIT 90000.0002.7560



## Kein Transport von Personen und Gütern im dynamischen Betrieb

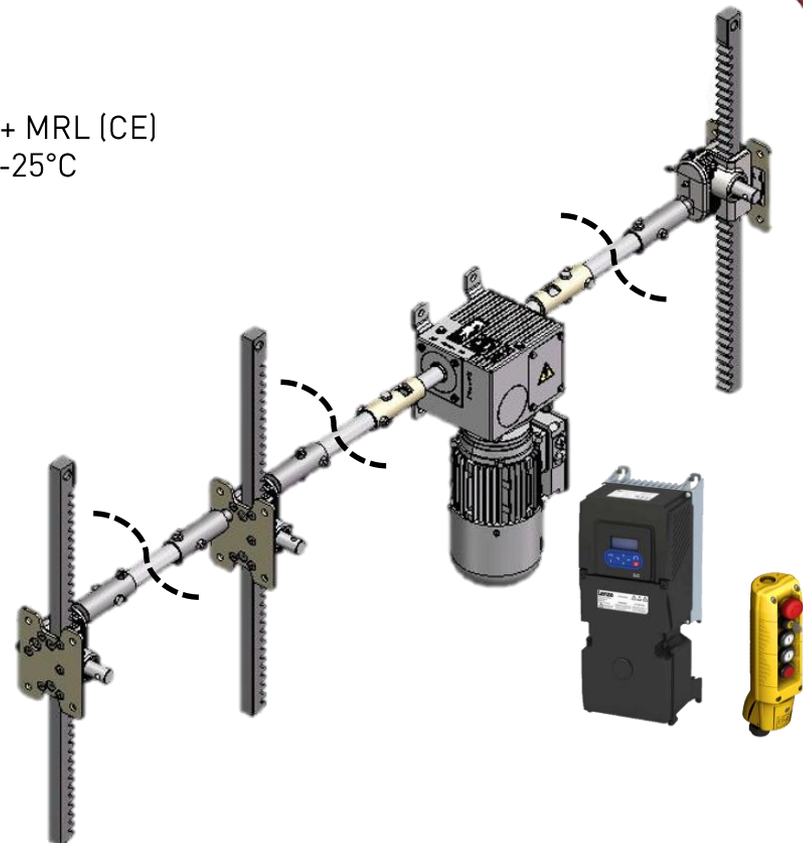
Hublast max.	41 KN
Hublänge max. (*)	1.500 mm
Hubgeschwindigkeit ca.	430 mm/min.
Triebwerksgruppe (DIN 15020)	1Cm bei Lastkollektiv L3
Nutzungsdauer (**)	400 h bei T1 (≤0,25h täglich)
Anwendernorm	DIN EN 1570-1 / DIN EN 280 + MRL (CE)
Umgebungstemperatur	-5°C bis +50°C / Optional bis -25°C
/ Steuerung	-25°C bis +40°C
Schutzart	IP 55
Performance Level	(PL)c
Netzanschluss	230V 1~ / 50Hz / 2,2KW
Wellendrehzahl (Getriebeabgang)	120 U/min.

(\*) Ungünstigste Lastverteilung  
max. 30% der Hublast je Zahnstange

(\*\*) Laufzeit  $t_i > 5\text{min}$ , anschließend  $> 30\text{min}$

CE Vergabe/Risikoanalyse auf das  
gesamte System erfolgt kundenseitig

 = Erweiterung  
Alle Verbindungsrohre  
kundenseitig



Kein  
Personentransport  
dynamisch