


Triebwerksgruppe Classification Groupe	M5/2m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor		Gewicht mit 3m Hub	Ketten- sicherheit statisch	<ul style="list-style-type: none"> - Schutzart nach DIN 40050: IP65 - Isolationsklasse: F - Anschlusssicherung generell: 10A - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM 	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté		
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	240	300	300	300	300	Lifting speed	Lifting speed	Motor power	3Ph 3x400V 50Hz	Weight with 3m lift	Chain safety static		Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7			
ED % Duty factor % Facteur de marche %	40%	50%	50%	50%	60%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur		Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la Chaîne statique	<ul style="list-style-type: none"> - Protection DIN 40050: IP65 - Insulation class: F - Fuse protection generally: 10A - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM 	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.7mm x 10.75mm			
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	(M5/2m)		Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg			
GPMH 250/1NF3	250	200	160	125	100	8 / 2	9.6 / 2.4	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	19	8 : 1						
GPMH 250/1SF3	125	100	80	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	19	8 : 1						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
												GPMH 250 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		Massstab 1:3		Freigegeben Rev. Datum User - 11.12.2015 P.ENGEL Gezeichnet 03.12.2015 D.PAREKKA.	
												 swiss lifting solutions		9500.92115		Revision -	