



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M6/3m	M7/4m	M7/4m	M7/4m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw.	Leistung Motor	Leistung FU		Gewicht mit 3m Hub	Ketten- sicherheit statisch	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	Profilstahlkette Mangan phosphatiert	Profil steel chain manganese phosphated	Chaîne en acier profilé phosphatée au manganèse					
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	300	360	360	360	360	360	Lifting speed	Motor power	Power Inverter	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 %	50%	60%	60%	60%	60%	60%	Vitesse de levage (m/min)	Puissance du moteur	Puissance Convertisseur		Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la Chaîne statique	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm						
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	15/87Hz	kW (50 Hz)	kW	A	kg	630kg			Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.69kg						
GP500/1NL FU	630	500	400	320	250	200	1.2 / 6.9	0.55	2.2	4.4	27	6.4 : 1										
GP500/2NL FU	1250	1000	800	630	500	400	0.6 / 3.5	0.55	2.2	4.4	28	6.4 : 1										
-	-	-	-	-	-	-	15/60 Hz	-	-	-	-	-	-									
GP500/1N FU	630	500	400	320	250	200	2.4 / 9.6	0.72	2.2	4.4	29	6.4 : 1										
GP500/2N FU	1250	1000	800	630	500	400	1.2 / 4.8	0.72	2.2	4.4	30	6.4 : 1										
															<b>GP500FU</b>		Massstab Echelle 1:2.5		Gezeichnet Dessiné 24.06.14 D.PAREKKA. Bearbeitet Modifié par 08.04.15 P.ENGEL Geprüft Contrôle Freigabe Norm Autorisé norm 23.01.15 P.ENGEL			
															Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		GIS swiss lifting solutions		9511.9208.5		Index B	