



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Leistung Motor  Motor power  Puissance du moteur	Gewicht mit 3m Hub  Weight with 3m lift  Poids avec une capacité de levage de 3m	Ketten- sicherheit statisch  Chain safety static  Sécurité de la chaîne statique	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté					
	150	180	240	300	360	360								Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7						
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	60%	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	800kg	- 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	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre									0.69kg						
GP500/1NF	800	630	500	400	320	250	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	5.1 : 1	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	GP 500/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.			Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	17.06.14	J.STENER
GP500/1SF	-	320	250	200	160	125	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	-						1:2.5	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.
GP500/1N	800	630	500	400	320	250	8	9.6	0.72	2.8	26	5.1 : 1									
GP500/1N 1Ph	-	-	250	200(M5)	160(M5)	125(M5)	8	9.6	0.55	4.7 (1x230V)	26	-									
GP500/1N 1Ph	-	-	500	400(M5)	320(M5)	250(M5)	4	4.8	0.55	4.7 (1x230V)	26	-									