



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1A	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor	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 6A 04	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240	300	360	360	Lifting speed	Lifting speed	Motor power	3Ph 3x400V 50Hz	Weight with 3m lift	Chain safety static	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 04	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualifié, selon	DAT (8SS), EN 818-7
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	50%	60%	60%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur	Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la chaîne statique	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 04	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	1250kg		Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.69kg	
GP500/2NF	1250	1000	800	630	500	4 / 1	4.8 / 1.2	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	28	6.4 : 1				
GP500/2N	1250	1000	800	630	500	4	4.8	0.72	2.8	28	6.4 : 1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
GP500/2N 1Ph	-	500	400(M5)	320(M5)	250(M5)	4	4.8	0.55	5.9 (1x230)	28	-				
GP500/2NL 1Ph	-	1000	800(M5)	630(M5)	500(M5)	2	2.4	0.55	5.9 (1x230)	28	-				

GP 500/2
Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

GIS swiss lifting solutions

Index
B