



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1A	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M8/5m	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
	180	240	300	360	360								Gütekategorie, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7	
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	50%	60%	60%								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	4.7 (1x230)	28	-				
GP500/2NL 1Ph	-	1000	800(M5)	630(M5)	500(M5)	2	2.4	0.55	4.7 (1x230)	28	-				

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

GIS swiss lifting solutions

9511.9202.5

Index -

Massstab Echelle: 1:2.5
Gezeichnet: 17.06.14
Bereitet: 17.02.15
Modifiziert: B.SCHULTH
Geprüft:
Contrôle:
Fragen: Norm:
Autorität: norm