



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1A	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 025	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté	
	180	240	300	360	360								Güteklasse, 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	3.75mm x 10.75mm		
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	630kg		Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg		
GP250/2NF	630	500	400	320	250	4 / 1	4.8 / 1.2	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	25	6.4 : 1					
GP250/2N	630	500	400	320	250	4	4.8	0.72	2.8	25	6.4 : 1					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
GP250/2N 1Ph	-	500	400(M5)	320(M5)	250(M5)	4	4.8	0.55	4.7(1Ph)	25	-					
GP250/2NL 1Ph	-	500	400(M5)	320(M5)	250(M5)	2	2.4	0.55	4.7(1Ph)	25	-					

GP 250/2
Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

GIS swiss lifting solutions

Massstab
Echelle: 1:2.5

Gezeichnet
Bereitet
Modifié par
Geprüft
Contrôle
Fragen norm
Autorisé norm

05.06.14
17.02.15

JSTENER
BSCHULTH

9510.9202.5

Index
-