



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw. Lifting speed	Hub- schw. Lifting height	Leistung Motor Motor power	Gewicht mit 3m Hub Weight with 3m lift	Ketten- sicherheit statisch Chain safety static	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM			IP65 F 6A 012	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	150	180	240	300	360	360			3Ph 3x400V 50Hz			- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM			IP65 F 6A 012	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualifié, selon	DAT (8SS), EN 818-7	
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	60%	Vitesse de levage m/min	Vitesse de levage m/min	Puissance du moteur kW (50 Hz)	Poids avec une capacité de levage de 3m kg	Sécurité de la Chaîne statique 400kg					Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.75mm x 10.75mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	50Hz	60Hz	50 Hz	A	kg					Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg	
GP250/1NF	400	320	250	200	160	125	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	24	5.1 : 1						
GP250/1SF	-	160	125	100	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	24	-						
GP250/1N	400	320	250	200	160	125	8	9.6	0.72	2.8	24	5.1 : 1						
GP250/1N 1Ph	-	-	250	200(M5)	160(M5)	125(M5)	8	9.6	0.55	5.9 (1Ph)	24	-						
GP250/1NL 1Ph	-	-	250	200(M5)	160(M5)	125(M5)	4	4.8	0.55	5.9 (1Ph)	24	-						

**GP 250/1**  
 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

Massstab  
Echelle: 1:2.5

Gezeichnet  
Dessiné: 16.06.14  
 Bearbeiter  
Modifié par: 10.03.15  
 Geprüft  
Contrôlé:  
 Freigegeben  
Autorisé: norm

JSTENER  
PENGEL

**GIS** swiss lifting solutions

9510.92015

Index  
C