


Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	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 012	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté			
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240	300	300	300	300	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 012	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7				
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	50%	50%	50%	50%	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 012	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.75mm x 10.75mm				
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	(M5/2m)			Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg				
GPM250/1NF	320	250	200	160	125	100	8 / 2	9.6 / 2.4	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	17	8:1								
GPM250/1SF	-	125	100	80	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	17	16:1								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
															<b>GPM 250/1</b>		Massstab Echelle	Gezeichnet Bessinnet Bearbeitet Modifié par Geprüft Contrôlé Freigabe Norm Autorisé norm	26.08.13 17.02.15 14.01.14	JSTEINER B.SCHULTH. P.ENGEL
															Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		1:2			
															 swiss lifting solutions		9500.92015		Index B	