



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	M6/3m	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: - Anschlussicherung 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	
	180	240	300	300	300	300								Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7		
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	50%	50%	50%	50%	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	(M5/2m)	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.75mm x 10.75mm	
kg	320	250	200	160	125	100									8 / 2	9.6 / 2.4	0.37 / 0.1
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	- 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	GPM 250/1		
GPM250/1SF	-	125	100	80	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	17	16:1			Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9500.92015				



swiss lifting solutions

Index
B