


Triebwerksgruppe Classification Groupe DIN EN 14492/(ISO)	A3(M3)	A4(M4)	A5(M5)	A6(M6)	A7(M7)	A7(M7)	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 04	Profilstahlkette schwarz phospatiert Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	Profil steel chain black phosphated DAT (8SS), EN 818-7	Chaîne en acier profilé noir phosphaté	
	ED % Duty factor % Facteur de marche %	Zyklen/Tag Cycles/day Cycles/jour	kg	kg	kg	kg											kg
GP500/1NF	800	630	500	400	320	250	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	5.1 : 1	-	-	-	-	-
GP500/1SF	-	320	250	200	160	125	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	-	-	-	-	-	-
GP500/1N	800	630	500	400	320	250	8	9.6	0.72	2.8	26	5.1 : 1	-	-	-	-	-
GP500/1N 1Ph	-	-	250	200(A5)	160(A5)	125(A5)	8	9.6	0.55	5.9 (1x230V)	26	-	-	-	-	-	-
GP500/1NL 1Ph	-	-	500	400(A5)	320(A5)	250(A5)	4	4.8	0.55	5.9 (1x230V)	26	-	-	-	-	-	-

GP 500/1
 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.


swiss lifting solutions

Massstab
Echelle: 1:2.5
 Gezeichnet
Dessiné: 17.06.14
 Bearbeiter
Modifié par: B.SCHULTH.
 Geprüft
Contrôlé:
 Freigegeben
Autorisé: norm

9511.9201.5

Index
C