



- ① 9511.4030.4 Haken drehbar, Hook swiveling, Crochet pivotante
- ② 9511.4029.3 Haken, Hook, Crochet
- ③ 9210.4009.4 Kupplungsstück, Connector, Pièce d'accouplement

Verfügbare Hubhöhe Available lifting height Battement levée	4m
---	----

Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	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 4m Hub Weight with 4m lift Poids avec une capacité de levage de 4m	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 10A 025	Profilstahlkette Mangan phosphatiert	Profil steel chain manganese phosphated	Chaîne en acier profilé phosphatée au manganèse			
	Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240	300	360								360	3Ph 3x400V 50Hz	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	5.25mm x 15mm											
	kg	kg	kg	kg	kg	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.69kg											
GPH500/NF	-	500	400	320	250	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	25	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 10A 025	<b>GPH500</b> Massbild; Schematic draw; Liste de dim.			Massstab 1/3 Freigegeben Rev. Datum User B 19.02.2018 P.ENGEL Gezeichnet 22.01.2016 C.Bisang	9511.9206.5 B
GPH500/SF	-	250	200	160	125	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	25	-							
-	-	4m/M7	4m/M7	4m/M7	4m/M7	15/87Hz	15/60Hz	kW (50Hz)	A	kg	(500kg)							
GPH500/NL FU	-	500	400	320	250	1.2 / 6.9	-	0.55	4.4	26	8 : 1							
GPH500/N FU	-	500	400	320	250	-	2.4 / 9.6	0.72	4.4	26	8 : 1							