


Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw. Lifting speed	Leistung Motor power	3x400V 50Hz	Gewicht ausger. Weight compl.	Ketten- grösse Chain size	Ketten- gewicht Chain weight	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:							
	Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300									360	Vitesse de levage Puissance	3x400V 50Hz	Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne	Güteklasse, nach,	Grade, according to,
ED0 Duty factor % Facteur de marche %	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (18m)	A (18m)	kg	mm	kg/m	- Protection DIN 40050: - Insulation class - Fuse protection generally - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:	9405.3044.1	3m					
GCH 2500/1N	2500	2000	1600	1250	1000	6.4	3.05	7.7	65	10x28	2.25	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	GCH 2500/1				Massstab Echelle 1:3	Gezeichnet Dessiné 09.11.06 Modifiziert Modifié par 09.11.06 Geprüft Contrôlé Freigebe Norm Autorisé norm 09.11.06	A.HADORN P.ENGEL P.ENGEL	Index A
GCH 2500/1NF	2500	2000	1600	1250	1000	6.4/1.6	3.05/0.77	8.2/4.4	67	10x28	2.25			Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.							
GCH 2500/1SF	1600	1250	1000	800	630	10/2.5	3.05/0.77	8.2/4.4	67	10x28	2.25			 Hebe- und Fördertechnik <span style="float: right; font-size: 24pt; font-weight: bold;">9408.9202.5</span>							