



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw. Lifting speed Vitesse de levage	Leistung Motor power Puissance	3x400V 50Hz	Gewicht ausger. Weight compl. Poids équipé	Ketten- grösse Chain size Dimension de la chaîne	Ketten- gewicht Chain weight Poids chaîne	
	kg	kg	kg	kg	kg							
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360							
ED0 Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%							
GCH 2000/2N	4000	3200	2500	2000	1600	4	3.05	7.3	76	10x28	2.25	
GCH 2000/2NF	4000	3200	2500	2000	1600	4/1	3.05/0.77	8.0/4.5	78	10x28	2.25	
GCH 2000/2SF	2500	2000	1600	1250	1000	6.25/1.5	3.0/0.72	8.0/4.5	78	10x28	2.25	

- Schutzart nach DIN 40050: IP55 - Isolierstoffklasse F - Anschlussicherung generell 16A - Lasthaken DIN 15401		Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:  Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (8SS) nach, according to, selon: FEM 9.671	Kettenmagazin: 9405.3044.1x 3m Chain bucket: 9405.3045.1xx 8m Boîte à chaîne:
- Protection DIN 40050: IP55 - Insulation class F - Fuse protection generally 16A - Load hook DIN 15401			
- Classe de protection DIN 40050: IP55 - Classe d'isolation F - Fusible général 16A - Crochet de levage DIN 15401		<b>GCH 2000/2</b> Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.	
Massstab Echelle 1:3	Gezeichnet Designé 22.10.10 Modifié par S.NIEDERH. Geprüft Contrôlé Freigegeben Autorisée 06.11.09 P.ENGEL	18.08.09 P.ENGEL	Index D
		<b>9408.92015</b>	