



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	
	kg	kg	kg	kg	kg							
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360							
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage m/min.	Puissance kW (1Bm)	A (1Bm)	Poids équipé kg	Dimension de la chaîne mm	Poids chaîne kg/m	
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 10A
- 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:

GCH 2000/2
Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	09.03.07	P. ENGEL
	Bearbeitet Modifié par	07.08.07	A. HADORN
	Gepüft Contrôlé	29.03.07	P. ENGEL
	Freigebe Norm Aut. norm.		

9408.92015

