



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	3x400V 50Hz	1x230V 50Hz	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale: Güteklasse, nach, Grade, according to, Classe qualité, selon: DAT (8SS) FEM 9.671
	150	180	240	300	360										
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	4.0%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance			Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:
GCH 250/1N	250	200	160	125	100	8	0.36	1.3	--	19	4x12.3	0.32			
GCH 250/1NF	250	200	160	125	100	8/2	0.36/0.09	2.7/3.0	--	22	4x12.3	0.32			* 94.01.3010.4 8m ** 94.01.3011.4 16m
GCH 250/1SF	160	125	100	80	60	12.5/3	0.36/0.09	2.7/3.0	--	22	4x12.3	0.32			
GCH 250/1HF	100	80	60	50	40	20/5	0.36/0.09	2.7/3.0	--	22	4x12.3	0.32			
GCH 250/1N, 1Ph	160	--	--	--	--	8	0.23	--	8.9	19	4x12.3	0.32	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	

GCH 250/1
 Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

GIS Hebe- und Fördertechnik

94.00.9200.5

Index D

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:2.5	06.11.09		P. ENGEL
	06.11.09		P. ENGEL