



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A 025	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%	40%	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 025	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:
GCH 250/2N	500	400	320	250	200	4	0.36	1.3	--	22.5	4x12.3	0.32	* 94.01.3010.1 8m ** 94.01.3011.1 16m
GCH 250/2NF	500	400	320	250	200	4/1	0.36/0.09	2.7/3.0	--	23	4x12.3	0.32	
GCH 250/2SF	320	250	200	200	200	6.3/1.5	0.36/0.09	2.7/3.0	--	23	4x12.3	0.32	
GCH 250/2N, 1Ph	320	--	--	--	--	4	0.23	--	6.2	22.5	4x12.3	0.32	

**GCH 250/2**  
 Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:2.5	Bearbeitet Modifié par	20.11.14	D. PAREKKA
	Freigegeben Autorisé norm	06.11.09	P. ENGEL
	Index		E

94.00.9201.5