



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: - Anschlusssicherung 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										
ED0% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	4.0%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance			Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne			* 94.01.3010.4 8m ** 94.01.3011.4 16m
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)			kg	mm	kg/m			
GCH 250/2N	500	400	320	250	200	4	0.36	1.3	--	22.5	4x12.3	0.32			
GCH 250/2NF	500	400	320	250	200	4/1	0.36/0.09	2.7/3.0	--	23	4x12.3	0.32	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	
GCH 250/2SF	320	250	200	160	125	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	--	8.9	22.5	4x12.3	0.32			

GCH 250/2

Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.



94.00.92015

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:2.5	Geprüft Contrôlé	06.11.09	P. ENGEL
	Freigegeben Autorisé	06.11.09	P. ENGEL

Index
D