



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht		- Schutzart nach DIN 40050: IP55 - Isolierstoffklasse F - Anschlussicherung generell 16A - Lasthaken DIN 154.01		Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale: Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (BSS) nach, according to, selon: FEM 9.671
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Lifting speed	Motor power	Weight compl.	Chain size	Chain weight		- Protection DIN 40050: IP55 - Insulation class F - Fuse protection generally 16A - Load hook DIN 154.01		Kettenmagazin: 94.05.3044.1x 3m Chain bucket: 94.05.3045.1xx 8m Boîte à chaîne:
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne		- Classe de protection DIN 40050: IP55 - Classe d'isolation F - Fusible général 16A - Crochet de levage DIN 154.01		
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)	kg	mm	kg/m				
GCH 2500/2N	5000	4000	3200	2500	2000	3.2	3.05	7.7	76	10x28	2.25			
GCH 2500/2NF	5000	4000	3200	2500	2000	3.2/0.8	3.05/0.77	8.2/4.4	78	10x28	2.25			
GCH 2500/2SF	3200	2500	2000	1600	1250	5/1.25	3.05/0.77	8.2/4.4	78	10x28	2.25			

GCH 2500/2
Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

GIS Hebe- und Fördertechnik

94.08.9203.5

Massstab Échelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P.ENGEL
1:3	Bearbeitet Modifié par	19.11.14	D.PAREKKA
	Ergänzt Complété		
	Freigegeben Autorisé norm	06.11.09	P.ENGEL

Index
E