



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw. Lifting speed	Leistung Motor power	Gewicht ausger. Weight compl.	Ketten- grösse Chain size	Ketten- gewicht Chain weight	Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale: Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (8SS) nach, according to, selon: FEM 9.671	
	kg	kg	kg	kg	kg									kg
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Vitesse de levage m/min.	Puissance kW (1Bm)	A (1Bm)	Poids équipé kg	Dimension de la chaîne mm	Poids chaîne kg/m	- Protection DIN 40050: - Insulation class - Fuse protection generally - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:
ED0 Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	4.0%	50%	60%									
GCH 2500/1N	2500	2000	1600	1250	1000	6.4	3.05	7.7	65	10x28	2.25			
GCH 2500/1NF	2500	2000	1600	1250	1000	6.4/1.6	3.05/0.77	8.2/4.4	67	10x28	2.25	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	
GCH 2500/1SF	1600	1250	1000	800	630	10/2.5	3.05/0.77	8.2/4.4	67	10x28	2.25			

GCH 2500/1

Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.



9408.9202.5

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	09.03.07	P. ENGEL
1:3	Gezeichnet Dessiné	07.08.07	A. HADORN
	Geprüft Contrôlé	29.03.07	P. ENGEL
	Freigebe Norm Autorisé norm		

Index

C