



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:					
	kg	kg	kg	kg	kg								Güteklasse, nach,	Grade, according to,	Classe qualité: selon:	DAT (8SS) FEM 9.671		
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Vitesse de levage m/min.	Puissance kW (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:					
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	4.0%	50%	60%								9405.3044.1	4m				
GCH 1600/1N	1600	1250	1000	800	630	8	2.44	6.0	63	9x27	1.75							
GCH 1600/1NF	1600	1250	1000	800	630	8/2	2.44/0.61	6.6/4.2	65	9x27	1.75							
GCH 1600/1SF	1000	800	630	500	400	12.5/3	2.40/0.58	6.6/4.2	65	9x27	1.75							

GCH 1600/1

Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.



9408.9204.5

Massstab Echelle	Gezeichnet dessiné	16.08.06	A.HADORN
1:3	Revisiert Modifié par	15.11.06	P.ENGEL
	Geprüft Contrôlé		
	Freigebe Norm Autorisation norm.	15.11.06	P.ENGEL

Index
A