



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%	40%	50%	60%						4	2.44		6.0	73	9x27	1.75	9405.3044.1 4m																
GCH 1600/2N	3200	2500	2000	1600	1250	4	2.44	6.0	73	9x27	1.75	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401		IP55 F 10A	GCH 1600/2 Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.																			
GCH 1600/2NF	3200	2500	2000	1600	1250	4/1	2.44/0.61	6.6/4.2	75	9x27	1.75				<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet dessiné</td> <td>16.08.06</td> <td>A.HADORN</td> </tr> <tr> <td>1:3</td> <td>Geprüft Modifié par</td> <td>15.11.06</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigebe Norm Autorisée norm.</td> <td>15.11.06</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> </table>				Massstab Echelle	Gezeichnet dessiné	16.08.06	A.HADORN	1:3	Geprüft Modifié par	15.11.06	P.ENGEL		Geprüft Contrôlé				Freigebe Norm Autorisée norm.	15.11.06	P.ENGEL
Massstab Echelle	Gezeichnet dessiné	16.08.06	A.HADORN																															
1:3	Geprüft Modifié par	15.11.06	P.ENGEL																															
	Geprüft Contrôlé																																	
	Freigebe Norm Autorisée norm.	15.11.06	P.ENGEL																															
GCH 1600/2SF	2000	1600	1250	1000	800	6.25/1.5	2.4/0.58	6.6/4.2	75	9x27	1.75				<table border="1"> <tr> <td colspan="2">9408.9205.5</td> <td>Index</td> <td>A</td> </tr> </table>				9408.9205.5		Index	A												
9408.9205.5		Index	A																															

