



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung			Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A 05	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:  Güteklasse, Grade, Classe qualité: nach, according to, selon: DAT (8SS) FEM 9.671
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Lifting speed	Motor power	3x400V 50Hz	1x230V 50Hz	Weight compl.	Chain size	Chain weight	- Protection DIN 40050: - Insulation class - Fuse protection generally - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A 05	Kettenmagazin: GKM1000/10m 9405.3044.1 Chain bucket: Boîte à chaîne:
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	kg	A (1Bm)	A (1Bm)	kg	mm	kg/m	IP55 F 10A 05	
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)	A (1Bm)	A (1Bm)	kg	mm	kg/m			
GCH 1000/2N	2000	1600	1250	1000	800	4	1.45	3.7	-	50	7x22	1.04			
GCH 1000/2NF	2000	1600	1250	1000	800	4/1	1.45/0.36	4.0/2.8	-	51	7x22	1.04	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A 05	
GCH 1000/2SF	1000	800	630	500	400	8/2	1.45/0.36	5.8/2.6	-	53	7x22	1.04			
GCH 1000/2N	1000	-	-	-	-	4	0.73	-	6-0	51	7x22	1.04			
GCH 1000/2NL	2000	-	-	-	-	2	0.73	-	7.5	53	7x22	1.04			

GCH 1000/2  
Massbild, Schematic draw.; Liste de dim.

Massstab  
Echelle: 1:3  
 Gezeichnet  
Dessiné: 09.11.09  
 Bearbeitet  
Modifié par: 20.11.14  
 Geprüft  
Contrôlé: 12.11.09  
 Freigabe Norm  
Autorisé norm: P.ENGEL

**GIS** Hebe- und Fördertechnik  
 9405.9201.5  
 Index: D