



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	
	150	180	240	300	360						
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance		Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)	A (1Bm)	kg	mm	kg/m
GCH 1600/2N	3200	2500	2000	1600	1250	4	2.44	6.0	73	9x27	1.75
GCH 1600/2NF	3200	2500	2000	1600	1250	4/1	2.44/0.61	6.6/4.2	75	9x27	1.75
GCH 1600/2SF	2000	1600	1250	1000	800	6.25/1.5	2.4/0.58	6.6/4.2	75	9x27	1.75

- Schutzart nach DIN 40050: IP55
- Isolierstoffklasse F
- Anschlussicherung generell 16A
- Lasthaken DIN 15401

Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:
Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (8SS)
nach, according to, selon: FEM 9.671

Kettenmagazin: 9405.3044.1x 4m
Chain bucket: 9405.3045.1xx 10m
Boîte à chaîne:

GCH 1600/2
Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:3	Gezeichnet Dessiné	22.10.10	S. NIEDERH.
	Geprüft Contrôlé	06.11.09	P. ENGEL
	Freigegeben Autorisé		

GIS Hebe- und Fördertechnik **9408.9205.5** Index **D**