



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor	Gewicht mit 3m Hub	Ketten- sicherheit statisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schutzart nach DIN 40050: IP65</li> <li>- Isolationsklasse: F</li> <li>- Anschlusssicherung generell: 10A</li> <li>- Lasthaken DIN 15401 08</li> <li>- Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM</li> </ul>	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté				
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	150	180	240	300	360	Lifting speed	Lifting speed	Motor power	Weight with 3m lift	Chain safety static		Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7					
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur	Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la Chaîne statique		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Protection DIN 40050: IP65</li> <li>- Insulation class: F</li> <li>- Fuse protection generally: 10A</li> <li>- Load hook DIN 15401 08</li> <li>- Classification according to ISO 4301-1 / FEM</li> </ul>	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	7.45mm x 23mm				
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	1600kg	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	1.37kg					
GP1000/1N	1600	1250	1000	800	630	8	9.6	2.3	-	62	5.1 : 1	<b>GP 1000/1</b> Massbild; Schematic draw; Liste de dim.						
GP1000/1NF	1600	1250	1000	800	630	8/2	9.6/2.4	2.3/0.68	5.7/4.1	62	5.1 : 1							
GP1000/1SF	-	630	500	400	320	16/4	19.2/4.8	2.3/0.68	5.7/4.1	62	-							
											<ul style="list-style-type: none"> <li>- Classe de protection DIN 40050: IP65</li> <li>- Classe d'isolation: F</li> <li>- Fusible général: 10A</li> <li>- Crochet de levage DIN 15401 08</li> <li>- Groupe selon ISO 4301-1 / FEM</li> </ul>				Massstab 1:3	Freigegeben Rev. Datum User - 18.05.2017 P.ENGEL Gezeichnet 15.09.2016 B.SCHULTH.	9515.92015	-

