



- Rostbeständig: Kette, Klemmstück, Unterflasche, Kettenführung, Lasthaken; Haken- und Ösenaufhängung, Schrauben
- Hochlegierter Stahl: Kettenrad, Umlenkrolle
- Aluminium: Gehäuse, Endanschlag
- Farbe: schwarz KTL beschichtet beständig gegen Wasser, Öle, schwache Alkalien und Säuren
- Getriebefett: Lebensmitteltauglich
- Kettenmagazin: Kunststoff (Original), grössere Kapazität rostbeständig

- Corrosion resistant: chain, single fall hook clamp, double fall hook clamp, chain guide, load hook, hook- and eyebolt suspension, screws
- In high-alloy steel: chain wheel
- In aluminium: casing, limit stop assembly
- Colour: black, KTL coated resistant against water, oils, scant alkalis and acids
- Gear grease: food proofed
- Chain bucket: plastic version (original), higher capacity corrosion resistant

- En exécution inoxydable: chaîne, mâchoire pour chaîne simple et mouflage, guidage de chaîne, crochet de charge, suspension par crochet et par anneau, vis
- En acier fortement allié: Roue à chaîne, roue de mouflage
- En aluminium: Carter, butée de fin de course
- Couleur: noir, KTL enduit Résistant à l'eau, aux huiles, aux alcalis faibles et aux acides
- Graisse à en engrenage: apte à aliments
- Boîte à chaîne en plastique (original), pour des capacités plus hautes en exécution inoxydable

Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	M5/2m	Hub- geschw. Lifting speed Vitesse de levage	Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	M5/2m	Hub- geschw. Lifting speed Vitesse de levage	Leistung Motor Motor power Puissance du moteur	3Ph 3x400V 50Hz A	Gewicht mit 3m Hub 1/2-str. Weight with 3m lift 1/2-fall Poids avec une capacité de levage de 3m 1/2-brins kg	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM IP65 F 10A 025	Rundstahlkette nach FEM 9.671	Round steel chain According FEM 9.671	Chaîne en acier rond Selon FEM 9.671
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240		Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240						Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon		-
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%		ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%						Kettengrösse Chain size Dimension de la chaîne		7mm x 22mm
GPR1000/1NF	630	500	8 / 2	GPR1000/2NF	1250	1000	4 / 1	2.3 / 0.68	5.7 / 4.1	57 / 60		Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre		1.04kg
GPR1000/1N	630	500	8	GPR1000/2N	1250	1000	4	2.3	6.5	56 / 59		Kettensicherheit statisch chain safety static Sécurité de la Chaîne statique		6.3 : 1 (M4/1Am)
	M6/3m	M7/4m	15 / 87Hz		M6/3m	M7/4m	15 / 87Hz							
GPR1000/1NL FU	630	500	1.2 / 6.9	GPR1000/2NL FU	1250	1000	0.6 / 3.5	1.5	4.3	63 / 66	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM			
			15 / 60Hz				15 / 60Hz							
GPR1000/1N FU	630	500	2.4 / 9.6	GPR1000/2N FU	1250	1000	1.2 / 4.8	2.3	5.7	62 / 65				

GPR1000
Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

Massstab
Echelle
1:4.3

Gezeichnet
Dessiné
Bearbeitet
Modifié par
Geprüft
Contrôlé
Freigabe Norm
Autorisé norm

17.06.14
17.02.15

C.Bisang
B.SCHULTH.

GIS swiss lifting solutions

9515.9205.5

Index
A