



-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
 -Getriebeöfett: Lebensmitteltauglich
 -Kettenmagazin: Kunststoff (Original), grössere Kapazität rostbeständig

- In stainless steel: 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 proved
 - Chain bucket: plastic version (original), higher capacity in stainless steel

- 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.	Triebwerksgruppe Classification Groupe	M4/1Am	M5/2m	Hub- geschw.	Leistung Motor	Gewicht mit 3m Hub 1/2-str.	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	Rundstahlkette nach FEM 9.671	Special chain According FEM 9.671	Chaîne spéciale Selon FEM 9.671	
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240	Lifting speed	Schaltungen /h Switches /h commutations /h	180	240	Lifting speed	Motor power	3Ph 3x400V 50Hz					Weight with 3m lift 1/2-fall
ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	Vitesse de levage	ED % Duty factor % Facteur de marche %	30%	40%	Vitesse de levage	Puissance du moteur	Poids avec une capacité de levage de 3m 1/2-brins	IP65 F 10A 025	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	5mm x 15.3mm		
GPR500/1NF	320	250	8 / 2	GPR500/2NF	630	500	4 / 1	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26 / 28	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	Kettensicherheit statisch chain safety static Sécurité de la Chaîne statique	6.4 : 1 (M5/2m)	
GPR500/1SF	160	125	16 / 4	GPR500/2SF	-	-	8 / 2	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26 / 28				- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM
GPR500/1N	320	250	8	GPR500/2N	630	500	4	0.72	2.8	26 / 28	- Massestab Echelle 1:3	Gezeichnet Designé Dessiné Modifié par Géométr. Contrôlé Freigebe Norm Autorisé nom	17.06.14 17.02.15	
GPR500/1N 1Ph	-	250	8	GPR500/2N 1Ph	-	500	4	0.55	4.7 (1x230V)	26 / 28				GPR500 swiss lifting solutions
GPR500/1NL 1Ph	320	250	4	GPR500/2NL 1Ph	630	500	2	0.55	4.7 (1x230V)	26 / 28	8 / 87Hz	8 / 87Hz		
GPR500/1NL FU	320	250	0.64 / 6.9	GPR500/2NL FU	630	500	0.32 / 3.5	2.2	4.4	27 / 28			0.64 / 6.9	0.64 / 6.9
GPR500/1N FU	320	250	1.28 / 13.8	GPR500/2N FU	630	500	0.64 / 6.9	2.2	4.4	28 / 29	0.64 / 6.9	0.64 / 6.9		