


| Triebwerksgruppe Classification Groupe DIN EN 14492/(ISO) | A3(M3) | A4(M4) | A5(M5) | A5(M5) | A5(M5) | A5(M5) | A5(M5) | Hub- geschw. | Hub- geschw. | Leistung Motor | | Gewicht unausgerüstet | Ketten- sicherheit statisch | - Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM | IP65 F 6A 012 | Profilstahlkette schwarz phospatiert | Profil steel chain black phosphated | Chaîne en acier profilé noir phosphaté | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------------------|--|------------------------|---|--|---|--|
| Zyklen/Tag Cycles/day Cycles/jour | 15 | 30 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | Lifting speed | Lifting speed | Motor power | 3Ph 3x400V 50Hz | Weight unequipped | Chain safety static | - Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM | IP65 F 6A 012 | Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon | DAT (8SS), EN 818-7 | | |
| ED % Duty factor % Facteur de marche % | (25) | (30) | (40) | (40) | (40) | (40) | (40) | Vitesse de levage | Vitesse de levage | Puissance du moteur | | Poids non équipé | Sécurité de la Chaîne statique | - Kettengrösse Chain size Dimension de la chaîne | | | 3.75mm x 10.75mm | | |
| | kg | kg | kg | kg | kg | kg | kg | m/min. 50Hz | m/min. 60Hz | kW (50 Hz) | A | kg | (A5/M5) | - Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre | | | 0.34kg | | |
| LPM250/1NL*D8 | 400 | 320 | 250 | 200 | 160 | 125 | 100 | 4 | 4.8 | 0.25 | 1.8 | 12 | 8:1 | LPM 250/1 D8 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.  | | | 9500.9202.5 | | |
| LPM250/1SL*D8 | - | - | 125 | 100 | 80 | - | - | 8 | 9.6 | 0.25 | 1.8 | 12 | 16:1 | | | | | | |
| LPM250/1NL.1Ph*D8 | - | - | 250 | 200 | 160 | 125 | 100 | 4 | 4.8 | 0.25 | 3.2 (1x230) | 14 | 8:1 | | | | | | |
| LPM250/1N.1Ph*D8 | - | - | 125 | 100 | 80 | - | - | 8 | 9.6 | 0.25 | 3.2 (1x230) | 14 | 16:1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|---------------------|------------------------------|----------|-------------|
| Massstab Echelle | Gezeichnet Dessiné | 26.08.13 | J. STENER |
| 1:2 | Bearbeitet Modifié par | 17.02.15 | B. SCHULTH. |
| | Geprüft Contrôlé | 14.01.14 | P. ENGEL |
| | Freigegeben Autorisé norm | | |