

# **AETOS 250KG - DF D8+ / 10M**

MOTEUR DE LEVAGE EN TENSION DIRECTE 250KG

réf. 14640

Marque: PROLYFT

### Palan électrique pour structure scénique

Moteur de levage en tension directe avec double frein pouvant supporter une charge allant jusqu'à 250Kg. Permet de motoriser vos structures scéniques, décors, poutres, etc.

#### Très utilisé dans les salles de spectacles et salles polyvalentes.

La toute nouvelle gamme de moteurs électriques à chaîne AETOS, allant de 250 kg à 2000 kg, répond aux normes exigeantes BGV.

Au standard BGV-D8, les moteurs sont préparés pour évoluer facilement vers D8+ ou C1. Chaque

moteur est suivi grâce à sa pastille RFID, lui offrant la possibilité d'une garantie à vie.

#### Caractéristiques techniques :

- Vitesse de levage : 4 m/min

- Double frein

- Tension d'alimentation : 230-400 VAC - 50 Hz

- IP 55

- Consommation chargé: 0,75 Amp @ 400 V

- Niveau de bruit : 60 dBA

- Type de chaîne (EN 818-7) : 4 x 12,20 mm

- Poids de la chaîne : 0,35 kg/m

- Poids du moteur : 18 kg

- Longueur de la chaîne : 10 mètres

- Capteur fin de course : position haut/bas

- Crochet rotatif (peut être mouflé)
- Type de connexion : CEE 16 A 4 pin (rouge)
- Livré avec sac à chaîne

## Photos aetos 250kg - df d8+ / 10m PROLYFT



