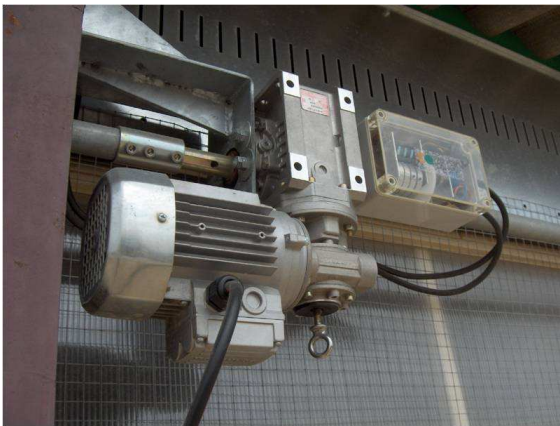


COPILOT MOTORÉDUCTEUR

Motoréducteur triphasé avec potentiomètre

Les motoréducteurs **COPILOT AIR** se caractérisent par leur simplicité. Ils exécutent avec précision les ordres du régulateur et conservent ces caractéristiques tout au long de leur vie utile.

CARACTÉRISTIQUES



- **Précis:** le potentiomètre intégré au motoréducteur permet une régulation précise et sans altération, malgré l'actionnement continu des ouvertures.
- **Facile:** Le système de débrayage est simple et fiable, sans nécessité de démontage.
- **Sécurisé:** Boîtier de connexion étanche et boîtiers de fin de course mécaniques (non électroniques) pour minimiser les risques de pannes.
- **Fiable:** Garantit par l'un des plus importants fabricants au monde.
- **Facilité d'installation:** Boîtier de connexion et de contrôle, facilement démontable et accessible. Permet de changer facilement l'emplacement du motoréducteur et simplifie le travail de l'installateur. Les fins de course sont facilement modifiables en déplaçant les butées maintenues par deux vis très facilement accessibles.
- **Polyvalent:** Le même motoréducteur peut être adapté à diverses configurations d'ouvertures et compatible avec différents modèles (poulie, axe ou crémaillère).

UN CONTRÔLE PRÉCIS

GAMME Y ACCESSOIRES

Les motoréducteurs de **COPILOT AIR** sont disponibles en différentes puissances pour répondre à toutes les nécessités:

- Modèle monophasé jusqu'à 40 Kg. (pour câble)
- Triphasé jusqu'à 60mN. (pour axe 1/2")
- Triphasé jusqu'à 120mN.
- Triphasé jusqu'à 240mN.

Un système ingénieux de pignons permet d'adapter le parcours du moteur au type d'ouverture.

- 2,5 tours maximum → Jusqu'à 300 mm.
- 5 tours maximum → Jusqu'à 550 mm.
- 11 tours maximum → Jusqu'à 1200 mm.
- 16 tours maximum → Jusqu'à 1800 mm.



2,5 tours



5 tours



11 tours



16 tours

Accessoires:

- Equerre de fixation murale
- Raccord pour axe de diamètre 26- 34 mm
- Poulie d'aluminium diamètre 40mm pour enrouler le câble
- Kit chaîne
- Manivelle pour fonctionnement manuel du moteur



Roulement pour axe



Raccord pour axe



Poulie



Kit chaîne

UN CONTRÔLE PRÉCIS