



Palan électrique à câble VT Ex

Informations du produit

Informations générales :

Palan électrique à câble antidéflagrant pour charge de 800 à 80 000 kg.

Caractéristiques techniques :

- Degré de protection standard : Ex II 3G c IIB T3 (Zone 2)
- Moteur de levage à 2 vitesses avec thermistances
- Moteur de direction 2 vitesses avec thermistances (palans avec chariot)
- Interrupteurs de fin de course haut et bas actionnés par le guide-câble
- Limiteur de charge électromécanique
- Coffret électrique avec marche/arrêt, appareillage complet TBT 48
- Protection des moteurs IP66 selon EN 60 529
- Boîte à boutons avec arrêt d'urgence
- Crochet ergonomique avec linguet de sécurité
- Câble de levage galvanisé
- Compteur horaire

Options disponibles :

- Protection zone 21/22
- Protection zone 2 II C T3
- Protection EEx de IIC T4 (au lieu de IIB)
- Crochet de levage double croc
- Blocage du crochet en rotation
- Commande radio à distance
- Fin de course de direction
- Voie de birail spéciale
- Largeur de fer monorail non standard
- Sécurité renforcée : - Galet de direction en bronze - Antidérailleur bordé métal non ferreux laiton/brass - Crochet de levage bronzé