



Palan électrique à chaîne VR/VL Ex

Informations du produit

Informations générales :

Palan électrique à chaîne antidéflagrant pour charge de 125 à 10 000 kg.

Type VL EX :

Disponible en version antidéflagrante et conforme à la nouvelle directive ATEX 100a de zone 1 (94/09 / EG d'application et 2003).

Type VR EX :

Disponible en version atex Zone 22 .

- Degré de protection standard : Zone 1, EEx de IIB T4 selon EN/DIN
- Hauteur de levage standard 3 m
- 2 vitesses de levage (standard XCC : bivitesses)
- 2 vitesses de direction (standard XCC : bivitesses)
- Moteurs IP55 avec thermistances
- Chaîne de levage galvanisée
- Boîte à boutons sur câble de commande de 2,5 m
- Alimentation TRI 400 V / 3Ph / 50 Hz ou 415 V / 3Ph / 50 Hz
- Tension de commande T.B.T. 48 V
- Peinture Epoxy garantie 5 ans

Options :

- Protection Eex de IICT4 (au lieu de IIB) / Zone 21 / Zone 22
- Fin de course électrique de levage haut et bas
- Fin de course de direction
- Vitesse de direction spéciale
- Chariot monorail à boggies
- Chariot monorail à hauteur perdue réduite
- Commande à distance radio
- Degré d'étanchéité non-standard
- Peinture spéciale
- Chaîne de levage inox
- Sécurité renforcée : galet de direction en bronze, crochet de levage bronzé, etc.

Caractéristiques: Disponible en version fixe accroché ou en version avec chariot de direction par poussée ou en version à direction électrique

