



veco

Variador de frecuencia.

elevando el mundo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Es el accesorio que más recomendamos. Estos equipos se utilizan para producir en los motores eléctricos aceleraciones y desaceleraciones más suaves, disminuyendo los movimientos bruscos de los puentes grúa y el desgaste de sus piezas mecánicas.

Debe equiparse un variador de frecuencia para cada movimiento (traslación de carro y traslación de puente).

Cuenta con la ventaja de ser programado para obtener dos velocidades.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - DIMENSIONES

