



Cableado/Alimentación de corriente



Descripción

- La grúa de pórtico de aluminio se entrega lista para la conexión y el servicio.
- incl. el certificado de verificación para aparatos eléctricos según las normas DIN VDE 0701/0702, la norma alemana de seguridad operacional Betriebs-sicherheitsverordnung [BetrSichV] y las normas de la mutua de seguro y de previsión contra accidentes de trabajo Betriebsgenossenschaftsverordnung [BGV] A 3 (expedido por nuestra empresa con maestro electricista)
- Corriente trifásica 400 V/16 A, 50 Hz de 5 polos con interruptor (versión estándar).
- Inversor de fase conexión CEE, 5 polos
- Cable espiraliforme PUR
- La conexión eléctrica del polipasto de cadena se realiza a través de un conector tipo macho y hembra (modo de protección según DIN EN 60 529 IP66).
- Bajo condiciones de funcionamiento normales todos los componentes sirven para el interior y exterior

¡Atención!

Al usar la grúa de pórtico de aluminio electrificada en la zona exterior debe cuidarse de que la grúa esté conectada al circuito eléctrico con un interruptor diferencial correspondiente. Por favor, fíjese que en el almacenamiento no entre agua en el interruptor principal del cableado / de la entrada de corriente (peligro de corrosión/falla de funcionamiento).

Para todas las grúas de pórtico de aluminio con "viga individual"

Referencia 2509998

Para todas las grúas de pórtico de aluminio con "viga doble"

Referencia 2509999



A petición del cliente todas nuestras grúas de pórtico de aluminio también están disponibles con carro móvil por electricidad.
Contáctenos, por favor.