

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA COMPRA

ACT761-000014N

Descripción: Polipasto Eléctrico a cable de acero con barra de suspensión.

Plano N°: No corresponde.

Planos concatenados N°: No corresponde.

Referencia de fábrica: FVD3- 6008 (FORVIS).

Especificación Técnica: No corresponde.

Norma de aplicación: No corresponde.


Función: Levantar cargas pesadas en taller de CCRR.


Ing. CARLOS A. VALDES LAZO
INGENIERÍA
MATERIAL RODANTE - LINEA ROCA

	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
NOMBRE	E. A. Gomez	Ing. H. Baigorria	Ing. C. Valdes Lazo
FIRMA	-	-	-

El producto debe contar con las siguientes características:

- Potencia 5.5 HP
- Alimentación eléctrica: 220/380 V.
- Capacidad de carga máxima 6000 kg.
- Altura de elevación 8 mts.
- Velocidad de elevación 3.2 m/min.
- Ramales de cable: 4/1
- Factor de servicio: 30%
- Freno a disco.
- Límite de fin de carrera para gancho:
regulable para límite máximo, superior o inferior.
- Tipo de mando: por botonera de comando
directo.



Ing. CARLOS A. VALDES LAZO
INGENIERIA
MATERIAL RODANTE - LINEA ROCA



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas**

Número:

Referencia: PET RC 29618

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.