



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA COMPRA

ACT400-000365N

● Descripción: Contenedor térmico PK1 para electrodos de soldadura

Plano N°: No corresponde

Planos concatenados N°: No corresponde

Referencia de fábrica: 0000 515 064 (ESAB)

Especificación Técnica:

- Capacidad: 9 Kg.
- Temperatura de almacenamiento: 100°C.
- Voltaje: 230V.
- Dimensiones internas: Ø100mm/470mm de altura.

Norma de aplicación: No corresponde

Función: Transportar y almacenar electrodos a una determinada temperatura

Matías Rubén Costa
Coord. General Técnico
Material Rodante - Línea Roca

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



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA COMPRA

ACT400-000365N

● Descripción: Contenedor térmico y secador PK5 para electrodos de soldadura.

Plano N°: No corresponde

Planos concatenados N°: No corresponde

Referencia de fábrica: 0000 515 075 (ESAB)

Especificación Técnica:

- Capacidad: 24Kg
- Temperatura de trabajo: 70-300°C
- Voltaje: 230V
- Dimensiones internas: Ø116mm/460mm de altura

5

● Norma de aplicación: No corresponde

Función: Transportar, secar y almacenar electrodos a una determinada temperatura.

Matías Ribón Costa
Coord. General Técnico
Material Rodante Línea Roca

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



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA COMPRA

ACT400-000365N

Descripción: Almacén térmico SK40 para electrodos de soldadura.

Plano N°: No corresponde

Planos concatenados N°: No corresponde

Referencia de fábrica: 0000 515 102 (ESAB)

Especificación Técnica:

- Capacidad: 120Kg
- Temperatura de trabajo: 50-180°C
- Voltaje: 230V
- Dimensiones internas: 470x510x520
- Con termómetro, termostato y lámpara.

Norma de aplicación: No corresponde

Función: Almacenar electrodos a una determinada temperatura.

Matías Rubén Costa
Coord. Gerencia Técnica
Material Rodante - Línea Roca

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



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA COMPRA

ACT400-000365N

● Descripción: Almacén térmico y secador PK410 para electrodos de soladura.

Plano N°: No corresponde

Planos concatenados N°: No corresponde

Referencia de fábrica: 0000 515 103 (ESAB)

Especificación Técnica:


- Capacidad: 252Kg
- Temperatura de trabajo: 50-400°C
- Voltaje: 230V
- Dimensiones internas: 655x485x635
- Con termómetro, termostato y temporizador

(5)

Norma de aplicación: No corresponde

Función: Secar y almacenar electrodos a una determinada temperatura


Matías Rubén Costa
Cargo: Jefe de Taller Técnico
Material Rodante - Línea Roca


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