

Cilindro de gas para perfiles telescópicos con elevación automática Teleblock Simon K45

REF. KTLA2



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Si hablamos de fiabilidad y calidad al mejor precio en los productos que forman parte del mobiliario destinado para las instalaciones eléctricas y electrónicas, estamos hablando de todos los elementos incluidos en el catálogo de la serie Simon K45. Un buen ejemplo que aporta la mayor seguridad al precio más asequible para todos los bolsillos es el Cilindro de gas para perfiles telescópicos con elevación automática Teleblock incluido en esta gama, cuyas medidas son de Ø 18-8 x 589 mm. Esta referencia sólo es apta como recambio del cilindro para perfiles con elevación automática, no siendo combinable en perfiles con elevación manual para convertirlos en perfiles con elevación automática. Además, la dureza de su estructura le porta la mejor resistencia a golpes, arañazos o consecuencias negativas de un accidente, ya que ha sido fabricada con el mejor acero disponible en el mercado.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

Teleblock con elevación automática de la gama Simon K45.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cilindro de gas y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC002649

OBSERVACIONES

Esta referencia sólo es apta como recambio del cilindro para perfiles con elevación automática, no siendo combinable en perfiles con elevación manual para convertirlos en perfiles con elevación automática

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

CARRERA DEL CILINDRO DE GAS (ELEVACIÓN AUTOMÁTICA) (MM)

271 mm

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

ENLAZABLE

No

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850°C (según norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el clipaje del cilindro sobre el perfil telescópico con elevación automática Simon Teleblock K45. Atención: esta referencia es un recambio y se suministra junto al perfil telescópico Teleblock Simon K45.

NORMATIVA

REGULACIONES

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013 / EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436051652	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.42	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3345678.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436051652	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3345678.00	ALTURA EMBALAJE 53.00	PESO NETO EMBALAJE 0.42
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 63.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.42	LONGITUD EMBALAJE 1002.00	