

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

REF KTLA2



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Teleblock con elevación automática de la gama Simon K45.

#### 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

#### ACABADO

Grafito

#### MATERIAL

Metal

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cilindro de gas y manual de instalación.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FUERZA DIELECTRICA

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

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

271 mm

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M)

>5 M a 500 V

### IP

IP4X

### LINKABLE

No

### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### PROFUNDIDAD (MM)

589 mm

### DIMENSIONES (MM)

Ø 18-8 x 589

### ALTURA DEL PERFIL EN POSICIÓN EXTENDIDA (MM)

271 mm

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

589 x Ø 18 mm

## 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

NORMATIVA

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

3345678 MMQ

PESO NETO

0.425 KGM

PESO BRUTO

0.425 KGM

EAN PRODUCTO  
8426436051652

EMBALAJE  
1

ALTO EMBALAJE  
53 MMT

ANCHO EMBALAJE  
63 MMT

PROFUNDO EMBALAJE  
1002 MMT

VOLUMEN EMBALAJE  
3345678 MMQ

PESO NETO  
0.425 KGM

EAN EMBALAJE  
8426436051652