

Pieza intermedia para 1 elemento grafito Simon 75

REF. 75918-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta pieza intermedia para un elemento está fabricada en termoplástico y presenta un acabado en grafito. Está incluida en la serie Simon 75 y es apta para superficie y empotrar. La pieza está indicada para colocarse en la cavidad cuadrada del marco y se sitúa entre este y una tecla o tapa. La colección Simon 75 ofrece una extensa gama de soluciones que se adaptan a los gustos y preferencias de cualquier hogar gracias a sus mecanismos disponibles en un sinfín de acabados y colores. La serie Simon 75 está indicada para dar respuesta a todas las demandas del mercado y permite revitalizar una estancia en cuestión de minutos. Si quiere asegurar una mayor durabilidad del artículo, se recomienda utilizar un paño suave y que esté humedecido en agua jabonosa. Recuerde que no es conveniente el uso de productos limpiadores abrasivos que contengan cloro, pues podrían dañar la pieza.

ACABADO

Grafito

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75

CLASE ETIM

EC002649

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Pieza Intermedia de 1 elemento

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1 elemento

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

VERSIÓN

1 elemento

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053044582

VOLUMEN EMBALAJE

3026595

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

83

PESO BRUTO EMBALAJE

0.305

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.015

ANCHO EMBALAJE

165

PESO NETO EMBALAJE

0.3

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.015

LONGITUD EMBALAJE

221

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM