

Hoja técnica

Escuadra de fijación

Código: 50009419

BT 910M

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Accesorios



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para el grupo de productos Reflectores

Datos mecánicos

Denominación normalizada pieza de fijación, metal Aluminio

Peso neto 2 g

Versión de la pieza de fijación Ángulo en forma de L

Tipo de fijación, del lado del sistema Fijación pasante

Tipo de fijación, del lado del equipo Enroscable

Tipo de pieza de fijación Rígido

Material de la pieza de fijación Metal

Clasificación

Número de arancel 73182900

ECLASS 5.1.4 27279202

ECLASS 8.0 27279202

ECLASS 9.0 27273701

ECLASS 10.0 27273701

ECLASS 11.0 27273701

ECLASS 12.0 27273701

ECLASS 13.0 27273701

ECLASS 14.0 27273701

ECLASS 15.0 27273701

ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC003015

ETIM 7.0 EC003015

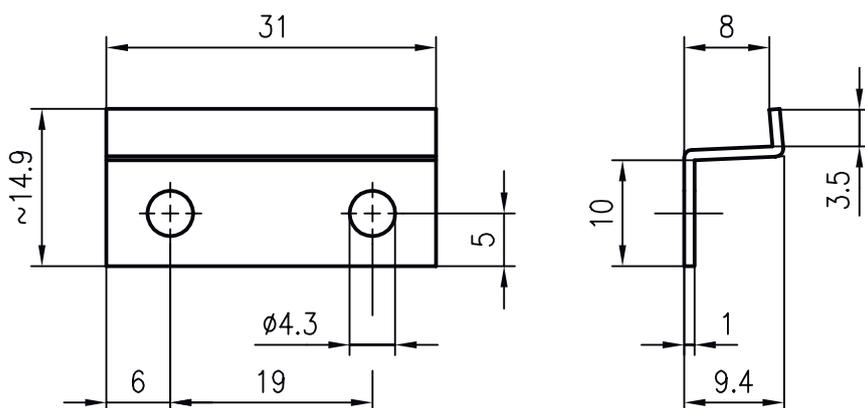
ETIM 8.0 EC003015

ETIM 9.0 EC003015

ETIM 10.0 EC003015

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros



Accesorios

Reflectores estándar

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50003192	TK 100x100	Reflector	Diseño: Rectangular Tamaño del triple: 4 mm Superficie de reflexión: 96 mm x 96 mm Material: Plástico Sustrato: Plástico Denominación química material: PMMA8N Fijación: Se puede pegar en el lado trasero
	50022811	TK 40X180.1	Reflector	Diseño: Rectangular Tamaño del triple: 3 mm Superficie de reflexión: 36 mm x 176 mm Material: Plástico Sustrato: Plástico Denominación química material: PMMA8N Fijación: Se puede pegar en el lado trasero
	50003191	TK 50x100	Reflector	Diseño: Rectangular Tamaño del triple: 4 mm Superficie de reflexión: 46 mm x 96 mm Material: Plástico Sustrato: Plástico Denominación química material: PMMA8N Fijación: Se puede pegar en el lado trasero

Nota



Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.