

# Hoja de datos del producto

## Características

# IMT46410

Cable tie, Thorsman installation material,  
200x2.5mm, black



### Principal

Gama	Thorsman
Gama de producto	Thorsman TET
Tipo de producto o componente	Cable tie ((*))
Tono de color	Negro
Cantidad por juego	Juego de 100

### Complementario

Minimum tightening diameter	3 mm
Diámetro máximo de apriete	52,5 mm
Condiciones de uso	Interiores/exteriores
Resistencia mecánica	Resistance to tearing, estado 1 80 N
Material	PA (polyamide) 6.6 UV-stabilised
Longitud	200 mm
Ancho	2,5 mm
Grosor	1,1 mm
Peso del producto	0,053 kg
Segmento de mercado	Pequeños comercios

### Entorno

Características ambientales	Resistencia al fuego secuencia negativa 30 s conforming to IEC 60695-11-5
Resistencia a las llamas	Auto-extinguible acorde a UL 94 V2
Temperatura ambiente de operación	-40...85 °C

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,5 cm
Paquete 1 Ancho	9,5 cm
Paquete 1 Longitud	31 cm
Paquete 1 Peso	62,4 g
Tipo de unidad de paquete 2	BAG
Número de unidades en el paquete 2	75
Paquete 2 Altura	7 cm
Paquete 2 Ancho	50 cm
Paquete 2 Longitud	80 cm
Paquete 2 Peso	4,742 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S35
Número de unidades en el paquete 3	150
Paquete 3 Altura	15 cm

Paquete 3 Ancho	40 cm
Paquete 3 Longitud	60 cm
Paquete 3 Peso	10,264 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	 <a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Normativa de RoHS China	 <a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
Comunicación ambiental	 <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas