

# Hoja de datos del producto

## Características

# IMT46417

Cable tie, Thorsman installation material,  
300x3.6mm, clear



### Principal

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

### Complementario

Minimum tightening diameter	3,5 mm
Diámetro máximo de apriete	84 mm
Condiciones de uso	Interior
Resistencia mecánica	Resistance to tearing, estado 1 180 N
Material	PA (polyamide) 6.6 UV-stabilised
Longitud	300 mm
Ancho	3,6 mm
Grosor	1,2 mm
Peso del producto	0,131 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	2,500 cm
Paquete 1 Ancho	10,000 cm
Paquete 1 Longitud	32,000 cm
Paquete 1 Peso	138,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	60
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	9,018 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	1200
Paquete 3 Altura	105,000 cm

Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	198,500 kg

### Sostenibilidad de la oferta

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