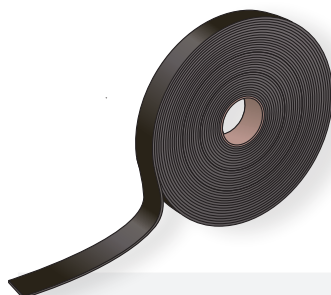


BURLETE AISLANTE ACÚSTICO

Actualización : 12/2023



DESCRIPCIÓN

Diseñado para operaciones de aislamiento térmico y acústico.

LONGITUD (mm) 30000

ESPESOR (mm) 3

VENTAJAS

- Instalación clásica y rápida
- Alta resistencia gracias al autoadhesivo del burlete.

MATERIA Polietileno de células cerradas

RENDIMIENTO MEDIO (/m²) 1,8

RENDIMIENTO MEDIO (/ml) 1

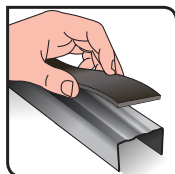
ÁMBITO DE APLICACIÓN

- Aislamiento térmico
- Aislamiento acústico

RESISTENCIA TÉRMICA -30°C/+80°C

DENSIDAD (Kg/m²) 29

INSTRUCCIONES DE USO



Aplique el burlete por el lado adhesivo directamente sobre el perfil.

REACCIÓN AL FUEGO B1 B1

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N/MM)

Cadena : 0,42 - Trama : 0,34

TEMPERATURA DE APLICACIÓN >5°C

DESIGNACIÓN	REFERENCIA-GENCODE EAN	ANCHURA (mm)	PESO (kg)
BURLETE AISLANTE ACÚSTICO 30MLX45MM	A03470 • 3585501034701	45	0,22
BURLETE AISLANTE ACÚSTICO 30MLX65MM	A04666 • 3585501046667	65	0,3

PRODUCTOS DE SEMIN ASOCIADOS :

- PERFILES : El burlete aislante acústico se aplica sobre el perfil

