

# Ficha Técnica

## Barrera de protección acústica 7LSB

Referencia: 6288650



La barrera de insonorización sirve para reducir la transmisión de ruido aéreo, por ejemplo al conducir el sistema de canales a través de pasos de pared entre dos oficinas. La barrera insonorizada está formada por lana de vidrio que se suministra con un diámetro de unos 30 mm y una longitud de unos 300 mm. Las trenzas no necesitan estar extremadamente comprimidas al instalarlas. El aislamiento acústico es de unos 40 dB.



### Datos maestros

Referencia	6288650
Tipo	7LSB
Denominación 1	Barrera insonorizada
Fabricante	OBO
Dimensión	30x300mm
Unidad VK más pequeña	15
Cantidad	Pieza
Peso	3,867 kg
Unidad de peso	kg/100 u

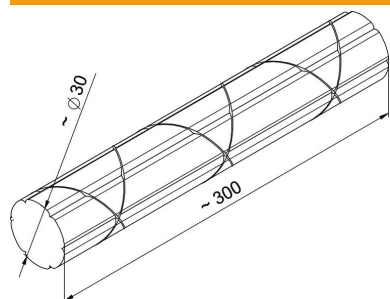
# Ficha Técnica

## Barrera de protección acústica 7LSB

Referencia: 6288650



### Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	30 mm
Altura	30 mm

### Datos técnicos

Versión	Cinta suelta
Libre de halógenos	sí