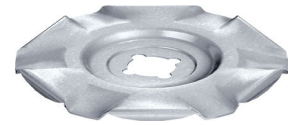


Arandela metálica DMT EJOT®



\emptyset [mm]		Descripción	Nº artículo
Acero recubierto de Alu-zinc			
80	250	DMT-80-V	9 700 030 156
Acero inoxidable A2			
80	250	DMT-80-E	9 700 030 157



Rango de aplicación

- | Para fijar material aislante de baja densidad en combinación con el anclaje metálico para aislante EJOT® DMH
- | Para la fijación de elementos aislantes blandos con altos requerimientos contra fuego

Características:

- | Clase de resistencia al fuego A1: no combustible según DIN EN 13501-1: 2010-01 (certificado de prueba n.º PZ 3.1 / 17-226-1)

