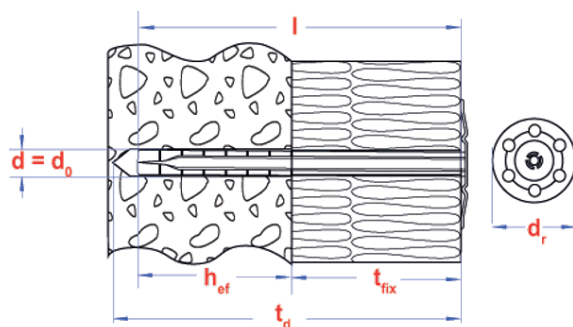


Fijación metálica **RESISTENTE AL FUEGO**

Fijación para aislamiento termico MLN.



Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Broca dØ (mm)	Espesor a fijar t fix (mm)	unds cartón Qy carton
7211800	8x 80	8	20	200
7211801	8x 110	8	50	200
7211802	8x 140	8	80	200
7211803	8x 170	8	110	200
7211804	8x 200	8	140	200



MLN

MLN, El sistema de fijación consiste en anclajes fabricado en chapa de acero galvanizado con alta resistencia mecánica.

Buena elasticidad, altamente resistente al impacto.

Diseñado para anclar material aislante a materiales de sustrato de hormigón y mampostería. Rápido y fácil de instalar.

Aprobado por CE: el producto cumple con EN14566: 2008 + A1: 2009

Resistencia al fuego probada a 120 min.

Adecuado para la fijación de paneles aislantes

Designed to anchor insulation material to concrete and masonry substrate materials. Quick and easy to install - drill 8mm hole, minimum of 10mm deeper than length of the anchor.

CE approved - product conforms to EN14566:2008+A1:2009

Fire rated tested to 120min

Suitable for fixing insulation boards

INVESTIGACIÓN
DESARROLLO
INNOVACIÓN



FESIT



Fesit[®]
FIJACIONES ESPECIALES