

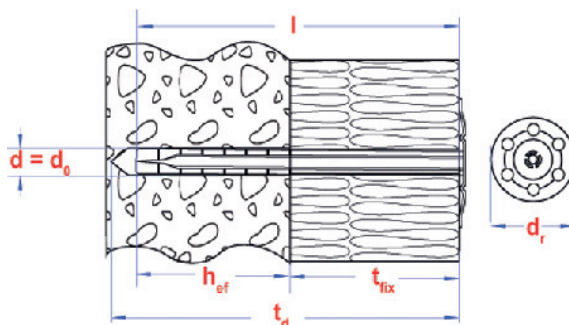


Fijación metálica **RESISTENTE AL FUEGO**

### Fijación metálica para aislamiento 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
7211900	8x 90	8	30	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**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

www.fesit.es