

MODÈLE FTD RASTREL-L

SUPPORT ACOUSTIQUE POUR DES PLANCHERS

FLOTTANTS AVEC LAMBOURDE EN BOIS OU EN METAL

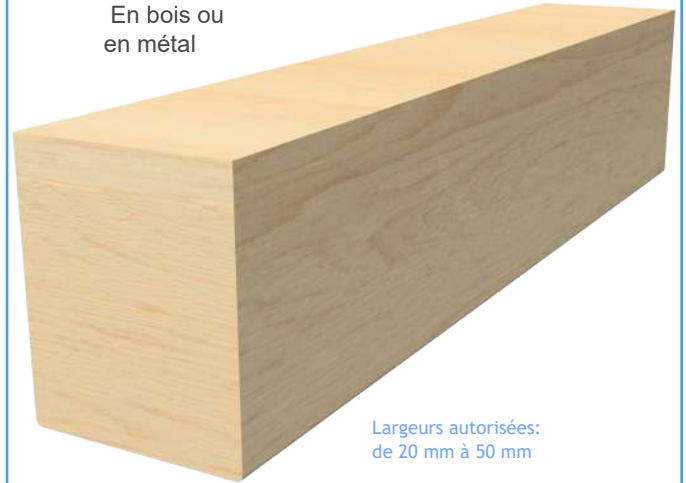
FTD/RASTREL-L "Nouveauté" C'est un support acoustique avec fixation directe au plancher qui permet d'isoler et de séparer les planchers techniques acoustiques à l'aide des lambourdes en bois, apportant qualité et performance aux différentes finitions. Il s'agit d'un ancrage ultra-rapide idéal pour occuper un minimum d'espace. (Nous sommes les seuls à le fabriquer).

El "FTD/RASTREL-L C'est un support en caoutchouc fabriqué avec une nouvelle technologie, où on combine deux types de polymères différentes. C'est un isolant unique qui se distingue par sa simplicité. Il a été conçu pour éradiquer et atténuer la transmissions des vibrations causées par des chocs, des mouvements de meubles ou des impacts provenant d'équipements produisant une pollution sonore supérieure au seuil du champ sonore (20 Hz).

*Système enregistré auprès de l'Office espagnol des brevets et des marques.

RASTREL

En bois ou
en métal



Largeurs autorisées:
de 20 mm à 50 mm

Hauteur autorisée: à partir
de 35 mm de haut

Nouveau



APLICACION

Plancher Technique au bruit
d'impact

Nouveau

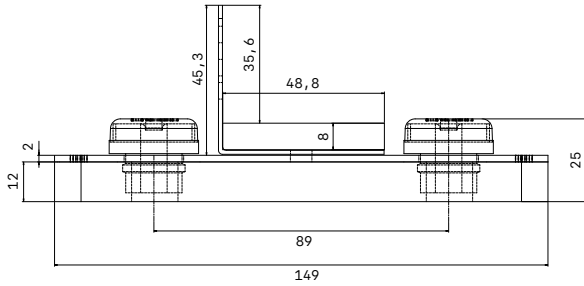


REF.	LAMBOURDE (medidas)	EMBALLAGE (unds)
SE-FTD/RASTREL-L	35x40 / 35x60 / 35x70 50x40 / 50x60 / 50x70	40

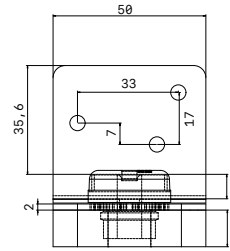
COTES

Ref.SE-FTD/RASTREL-L

VUE FRONTALE



VUE LATÉRALE



DÉTAIL 3D

Ref.SE-FTD/RASTREL-L

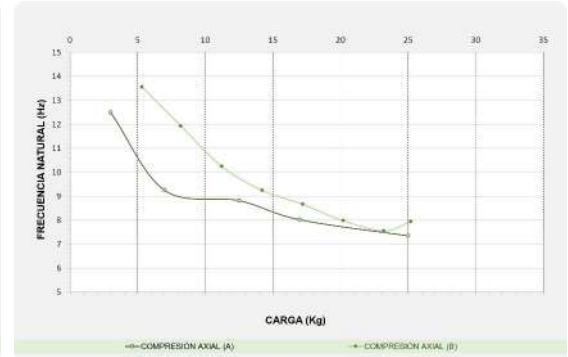
Nouveau



COMPORTEMENT DYNAMIQUE

Ref.SE-FTD/RASTREL-L

CHARGE (Kg)	NIVEAU D'ISOLATION (%)
3	93,08
8	96,44
15	97,04
20	97,44
25	97,79



APLICACION

Ref.SE-FTD/RASTREL-L

ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3

