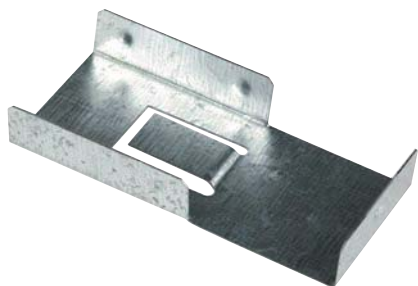


# Raccord d'angle Optima

Raccord métallique pour fourrure Optima 240



MURS PAR L'INTÉRIEUR



S'intègre au système

**OPTIMA Murs**  
isolants & systèmes

**OPTIMA Sonic**  
isolants & systèmes

## SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- Isolation acoustique mince des murs en rénovation
- Isolation des murs des maisons ossature bois

## CARACTÉRISTIQUES

Acier galvanisé

Raccord métallique permettant de réaliser des liaisons perpendiculaires entre les fourrures.

### AVANTAGES

- Assemblage rapide
- Adaptable à tous types de fourrures

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	Cond.	Dispo.
Isover	pièces/colis	
70135	50	A

**Disponibilité** : A, produit disponible sur stock.

**Forme de conditionnement** : Les raccords d'angle Optima sont conditionnés en boîte carton.

# Clip Lambris Optima

Clip permettant de poser un lambris bois sur une fourrure métallique



MURS PAR L'INTÉRIEUR



S'intègre au système

**OPTIMA Murs**  
isolants & systèmes

## SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- Isolation des murs des maisons ossature bois

## CARACTÉRISTIQUES

Acier galvanisé plié

Clip métallique conçu pour poser directement du lambris bois sur des fourrures métalliques standards.

### AVANTAGES

- Montage rapide et facile des lames de lambris sur fourrures métalliques
- S'adapte à une majorité des lambris rainures, languettes du marché

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	Cond.	Dispo.
Isover	pièces/colis	
71520	250	B

**Disponibilité** : B, produit disponible sur fabrication.