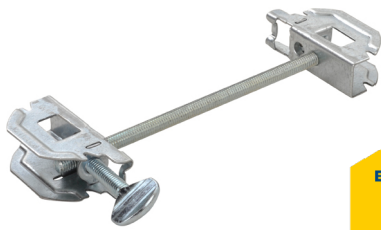


## FICHE PRODUIT APPUIK-130

### APPUI INTERMÉDIAIRE FOURRURE RÉNOVATION 145-180 MM



#### DESCRIPTION

Appui pour mur en contre-cloison de 145 à 180 mm, avec fourrure pour système doubloscope.

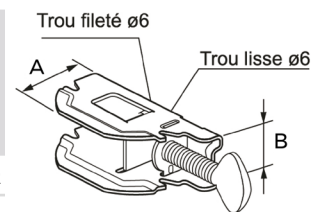
#### APPLICATIONS ET SOLUTIONS

Appui intermédiaire à utiliser en rénovation en contre cloison de 145 à 180 mm.

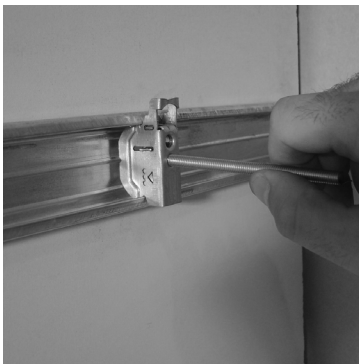
#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)		Caractéristiques (mm)		Unité de vente			Palette	Code EAN
	A	B	Isolant	Variation de l'épaisseur de la cloison	Poids (kg)/Condit.	Condit.	Pièces/Condit.	Condit/palette	
APPUIK130	26	16	120-140/160*	145-180	3,69	Boîte	50	100	3601590001582

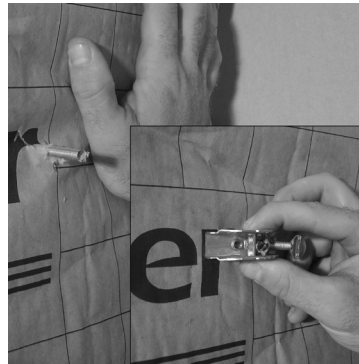
\* Épaisseur isolant rigide max. ( $\lambda = 32$ ) / épaisseur isolant semi rigide max. ( $\lambda = 35$ )



#### MISE EN ŒUVRE



1. Fixer les fourrures à 1,35 m du sol puis clipser les cavascope tous les 60 cm max Visser la tige filetée dans le trou taraudé prévu à cet effet.



2. Perforer l'isolant et fixer le second cavascope à l'aide du trou lisse et de la vis violon.



3. Clipser la fourrure sur le cavascope en engageant une aile dans la fente verticale et pivoter jusqu'au CLIC. Pour un alignement parfait, ajuster le réglage à l'aide de la vis violon.

#### AVANTAGES PRODUITS

- Sur supports bois et maçonneries
- Rupteur thermo-acoustique
- Se clipse sur tous types de fourrures
- Ergonomique et intuitif