

## FICHE PRODUIT CAVASCOPE

### CAVALIER CLIPSABLE - PIVOTABLE TOUTES FOURRURES



#### DESCRIPTION

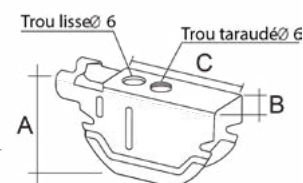
Cavalier clipsable en acier galvanisé d'épaisseur 1 mm avec trou taraudé de diamètre 6 mm.

#### APPLICATIONS ET SOLUTIONS

Suspension pour fourrures 18-45 ou 17-47 pour la réalisation de plafond en plaques de plâtre ou mur pour système doubloscope. Utilisé en neuf comme en rénovation.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)				Unité de vente			Palette Condit/ palette	Code EAN
	A	B	C	Charge maxi daN	Condit.	Pièces/ Condit.	Poids (kg) du condit.		
CAVASCOPE	26	16	52	37	Boîte	100	2,25	100	3601590001568



#### MISE EN ŒUVRE



**1.** Après avoir installé une tige filetée, visser le cavascope puis régler le tout pour obtenir la hauteur du plénum souhaité.



**2.** Clipser les fourrures SPP sur les cavascopes soit en engageant une aile dans la fente horizontale puis faire pivoter jusqu'au CLIC, soit effectuer un  $\frac{1}{4}$  de tour au cavascope.



**3.** Une fois les fourrures en place pour régler la planéité du plafond, chaque cavascope peut se déclipser en faisant un  $\frac{1}{4}$  de tour pour se régler indépendamment.

#### AVANTAGES PRODUITS

- Verrouillage par clipsage et par pivotement  $\frac{1}{4}$  de tour
- Facile à clipser et à démonter, permet d'ajuster le plénum
- Universel, compatible avec tous type de fourrures
- Polyvalent, sert aussi d'appui intermédiaire en doublage thermo-acoustique : système doubloscope