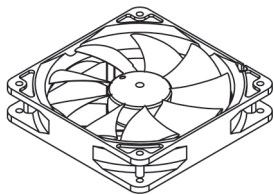


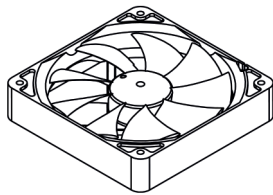


NA-SAV3 | Guide d'installation

Pourvu de cinq crans prédéfinis et numérotés, le NA-AV3 peut s'installer aussi bien sur des ventilateurs à châssis ouvert standards (cran 1) qu'avec des modèles à châssis fermé d'une hauteur de 10, 14, 15, 20 ou 25 mm (cran 2 à 5).



Le ventilateur à châssis ouvert



Le ventilateur à châssis fermé

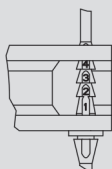


F = côté ventilateur

C = côté boîtier

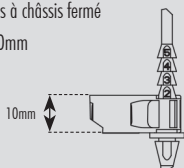
CRAN 1

pour des ventilateurs à châssis ouvert



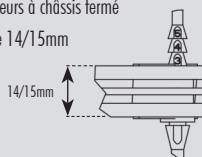
CRAN 2

pour des ventilateurs à châssis fermé d'une hauteur de 10mm



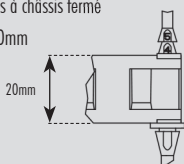
CRAN 3

pour des ventilateurs à châssis fermé d'une hauteur de 14/15mm



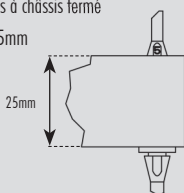
CRAN 4

pour des ventilateurs à châssis fermé d'une hauteur de 20mm



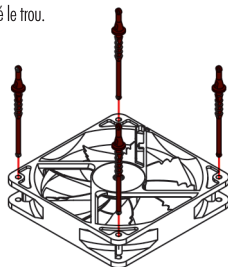
CRAN 5

pour des ventilateurs à châssis fermé d'une hauteur de 25mm



1

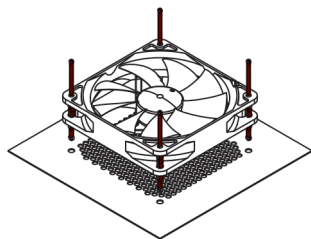
Veillez en premier lieu engager le côté F au travers des trous de fixation du ventilateur jusqu'à ce que le cran approprié ait traversé le trou.



Attention: Veillez à ne pas trop étirer les attaches de fixation en faisant passer le cran prochain au travers.

2

Tirez le côté C de l'attache et traversez les trous de fixation du boîtier.



Si, après installation, les extrémités longues des attaches dépassent, vous pouvez les couper à l'aide d'une paire de ciseaux. Notez cependant que cette opération rendra la réutilisation de l'attache plus complexe dans le futur.

