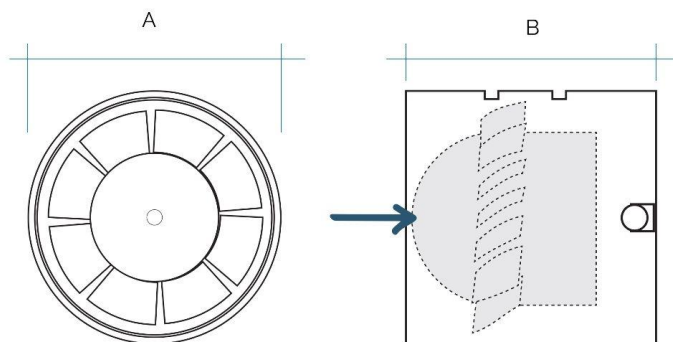


Extracteurs hélicoïdes



A installer dans les conduits rigides ou flexibles \varnothing 100 mm and \varnothing 125 mm. Vous pouvez joindre AA100T avec le tube \varnothing 100 mm en utilisant le manchon CG100B.



isolation
de classe II

IPX4



230 V/
50HZ

Référence	Couleur	AxB mm	Débit m ³ /h	P watt	Niveau de bruit dB	Idoneo per fori \varnothing mm
AA100T	<u>blanc</u>	97x100	104	15	41	100
AA125T	<u>blanc</u>	118x100	158	16	43	120/125

Description: Extracteurs hélicoïdes pour conduits

Caractéristiques: L'extracteur hélicoïdal pour conduits est une solution simple et polyvalente pour résoudre le problème du renouvellement de l'air dans certains types d'espaces domestiques, comme par exemple les salles de bains de service ou les buanderies.

Les extracteurs hélicoïdaux sont recommandés pour une sortie directe à travers le mur ou pour des installations où il n'est pas nécessaire de parcourir de longues distances à travers les conduits.

