

Jok'Air®

Conduit de raccordement PVC



✓ **Ventilation Naturelle et Hybride** 

✓ **Ventilation Mécanique Basse Pression**

✓ **Ventilation Mécanique Contrôlée**

- rapidité de pose
par système d'assemblage
par coincement
- esthétique ne nécessitant
aucun habillage
- s'installe en plafond
ou mur
- classement de réaction
au feu M1
- très faible perte
de charge
- nombre d'accessoires
réduit
- prévu pour bouche ronde
ou rectangulaire
de type Océane ou autres
- démontage partiel ou total
pour un entretien
facilité.



 Couleur RAL 9003

Caractéristiques

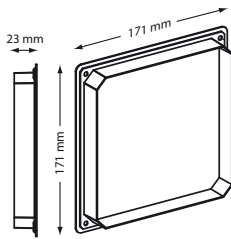
Encombrement (Lxl)	171x171 mm	Pression max.	80 Pa
Longueur des barres	2 mètres	Perte de charge (pour 30 m ³ /h)	< 0,02 Pa/m
Poids	1,950 kg/m	Section aéraulique équivalente	171 mm

Accessoires

1 Tampon obturateur

Tamp. ext. ABS

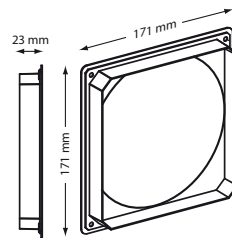
Réf. : TJOK - Conditionnement : par 2



2 Support mural multifonctions 2 en 1

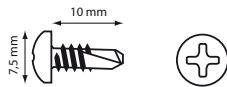
Tampon obturateur à percer ø140mm

Réf. : SMJOK - Conditionnement : par 2



3 Sachet de vis autotaraudeuses

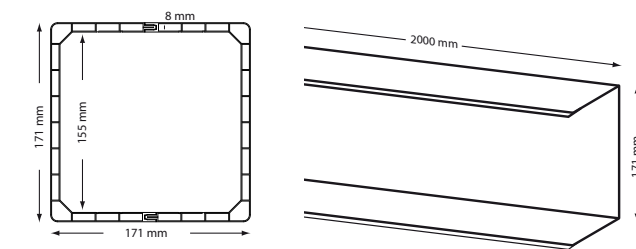
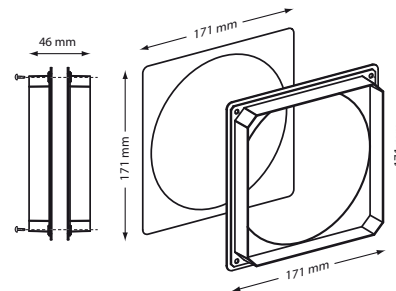
Réf. : VJOK4-10 - Conditionnement : par 4



4 Pièce de jonction double

Assemblage de 2 supports muraux

Réf. : SMJOK - Conditionnement : par 2



5 Coquille en U Jok'Air

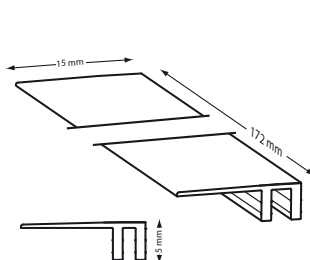
Assemblage de 2 coquilles par système de coincement (similaire aux jeux de construction)

Coq. Jok PVC

Réf. : C2M - Conditionnement : par 4, longueur 2 m

6 Couvre-joint simple aile

Réf. : CJ1A - Conditionnement : par 6



7 Couvre-joint double aile

Réf. : CJ2A - Conditionnement : par 6

