

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Boîte de comble

Référence : 51022

Produit(s) de la gamme : **XL AIR'METIC**



CLASSE II



Caractéristiques :

Fonction	: Boîte pavillonnaire pour bâtiment HQE, à 32 entrées directes multi-diamètres. Accepte gaines ICTA D16, D20 et D25. Nombre d'entrées par face : 2 entrées D20 à D25, 6 entrées D16 à D20. Fixation par vis, pointe, filin... (8 points d'ancrage).
Désignation	: Bte comble AIR'm. 160x160x65
Mode de pose	: Montage mural/au plafond
Couleur	: Bleu
Largeur	: 176
Sans halogène	: Non
Profondeur	: 62
Forme	: Carré
Traitement de la surface	: Non traité
Garnissage	: Sans
Longueur	: 176
Plombable	: Non
Maintien de fonction	: Sans
Température d'utilisation	: 60
Matériau	: Plastique
Nombre d'entrées	: 32
Version anti-déflagration	: Non
Fixation du couvercle	: Vissé
Avec blindage	: Non
Résistant aux intempéries	: Non
Indice de protection (IP)	: IP40
Pour diamètre du tube	: 16 mm
Pour diamètre du tube	: 25 mm
Entrée de l'arrière	: Non
Pour Ex-Zone gaz	: Sans
Connectable	: Non
Type de traversée de boîtier	: Membrane d'étanchéité
Pour poussière Ex-Zone	: Sans
Finition du couvercle	: Couvercle borgne
Coulable	: Non
Couvercle transparent	: Non
Tenue au fil incandescent	: 850°C / 30s

Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81



Conformité :

Conformité CE : Oui

RoHS : Oui

Produit DEEE : Non

Composition :

Boîte en PP 850°C, Membranes d'étanchéité en SEBS 850°C, Plaques intérieures de retenue de gaine en PP 850°C, Couvercle blanc en PP 850°C, Vis ¼ tours en PC 850°C

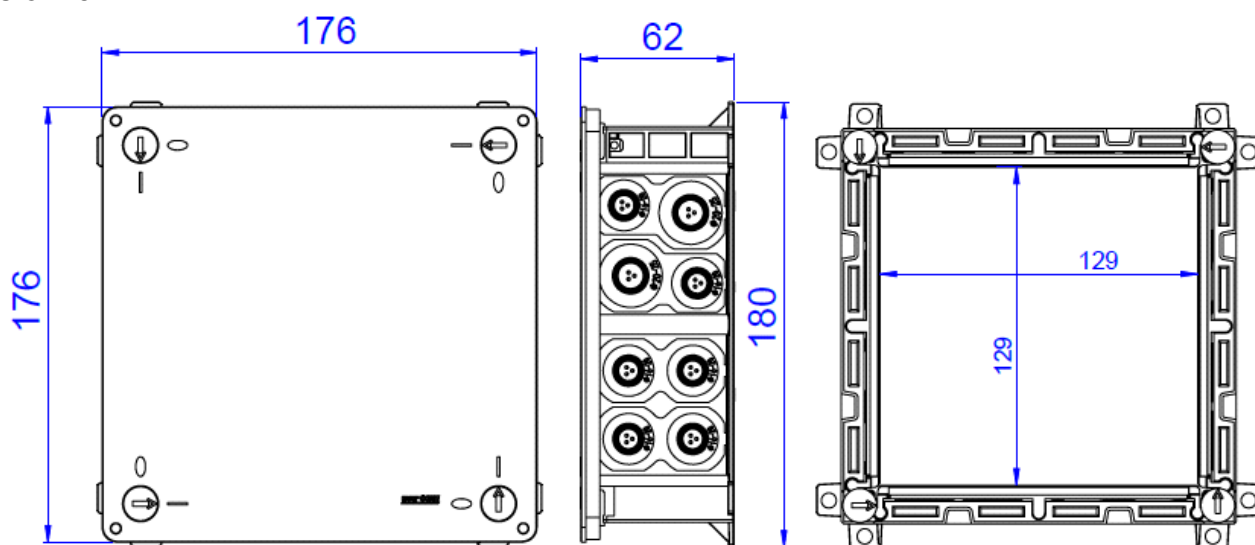
Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de : -10 à 70 °C

Température d'utilisation de : -5 à 60 °C

Référence(s) dérivée(s) :

51019 : Boîte de comble 210 x 210 x 85

Dimensionnel :**Votre distributeur :**

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81

