





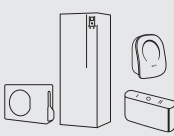


Plafino 130 m² < 200 m² Vivalto 160 m² < 230 m²

Plafond chauffant / rafraîchissant - Fiche d'application

SOLUTION SOMFY FILAIRE CONNECTÉE **AVEC UNE PAC ATLANTIC** ALFÉA EXTENSA DUO A.I. R32

Régulation pièce par pièce Avec kit 2 zones





Le matériel fourni

atlantic

- · Pompe à chaleur Alféa Extensa Al R323, 5, 6, 8 et 10 kW
- · Kit rafraîchissement (Réf. 075 328)
- · Kit 2 zones (Réf. 570629)

Pour tous les accessoires de la pompe à chaleur Alféa, se reporter au catalogue Pompe à chaleur et chaudières Atlantic.



· Vivalto ou Plafino (N° Atec 9/14-992_V1)

EN OPTION

- · Têtes motorisées
- · Traitement anti-corrosion*
- · Tubes Souplino entre générateur et collecteurs pour passage en vide sanitaire ou plénums (sous gaines TPC 75 ou 90 non fournies).

*Le traitement est exclusivement fourni par Innovert avec la fourniture du plafond chauffant/rafraîchissant pour traitement dès la mise en service de l'installation. En cas de non utilisation du produit référencé par Innovert et de non-respect d'un contrôle périodique. Innovert ne garantit plus le bon fonctionnement de l'installation. Pour les opérations d'entretien, ce produit est disponible auprès du SAV Atlantic.

Le complément de matériel

chez votre grossiste / installateur

Hydraulique & Sécurité

- · Liaisons hydrauliques (Ø intérieur 25 mm minimum)
- · Raccords (limiter le nombre en multicouche, privilégier les cintrages)
- · Vannes & clapets
- · Isolation (si liaison cuivre)
- · Groupe de sécurité

- · Disconnecteur
- · Cartouche thermostatique pour fermeture automatique des circuits des SDB en mode rafraîchissement (en l'absence de cet accessoire ces circuits devront être fermés manuellement)

Électrique

- · Câbles
- · Gaines
- · Boîte de dérivation
- · Wagos
- · Thermostats IO filaire Somfy
- Box TaHoma

Le lot plafond suspendu est à prévoir avec le grossiste/plaquiste : suspentes, fourrures, vis,

plaques de plâtre, ...

/ UNE MARQUE DU GROUPE ATLANTIC

www.innovert.eu

SOMFY FILAIRE CONNECTÉ

SOLUTION SOMFY FILAIRE CONNECTÉ

RÉGULATION PIÈCE PAR PIÈCE AVEC KIT 2 70NES







Plafino 130 m² < 200 m² Vivalto 160 m² < 230 m²



Somfy 1 Clapets Plusieurs 2 Vannes collecteurs CHAMBRE 1 CHAMBRE 2 CHAMBRE 3 CH1 CH2 CH3 en parallèle 3 Têtes motorisées possible Thermostat filaire Thermostat filaire Thermostat filaire Réf: 1870776 Réf: 1870776 4 Circuits de décharge 5 Vase d'expansion 6 Collecteurs Plafino ou Vivalto 7 Câbles: 3 x 1.5² 8 Tableau électrique Diamètre intérieur 25 mm Boîte de dérivation impératif Plusieurs collecteurs en parallèle TaHoma switch SÉJOUR BUREAU possible Réf:1870988 Thermostat filaire Thermostat filaire Réf: 1870776 Réf: 1870776 Appli TaHoma 000 Box internet Boîte de dérivation >8L si Shab Ajouter autant de thermostats que de pièces à réguler Un collecteur équipe environ 100 m² en Plafino et Vivalto.

SOLUTION SOMFY FILAIRE CONNECTÉ

RÉGULATION PIÈCE PAR PIÈCE AVEC KIT 2 70NES







Plafino 130 m² < 200 m² Vivalto 160 m² < 230 m²



/ SCHÉMA LOGIQUE - BRANCHEMENT DES THERMOSTATS Phase Neutre (TGBT) (TGBT) Zone 1 Départ vers marron bleu moteur thermique: bornier NO ① **①** n x Têtes motorisées • Phase sur le bornier COM bleu marron bleu marron Zone 2 Départ vers marron moteur thermique: bornier NO ① ⊕ n x Têtes motorisées 0 Phase sur le bornier COM 4 bleu marron bleu marron Ajouter autant de thermostats que de pièces à réguler

SOLUTION SOMFY FILAIRE CONNECTÉ AVEC UNE PAC ATLANTIC ALFÉA EXTENSA DUO A.I. R32







Plafino 130 m² < 200 m² Vivalto

160 m² < 230 m²

RÉGULATION PIÈCE PAR PIÈCE AVEC KIT 2 70NES

/ CÂBLAGE ÉTAPE PAR ÉTAPE - BRANCHEMENT DES THERMOSTATS SOMFY FILAIRE

