

Caisson Air Excellent DB212V180HE 12 piquages

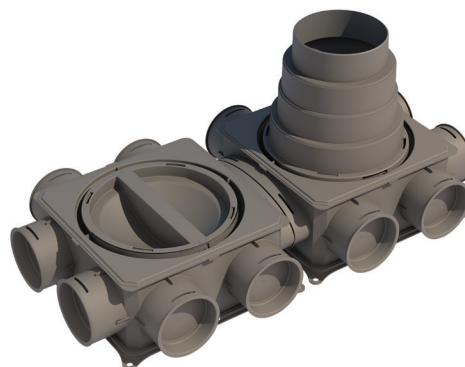
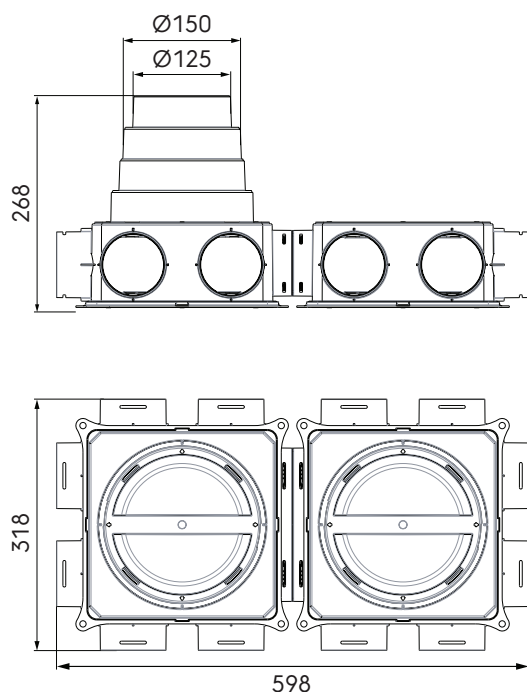
Référence : 188633

Introduction produit

La caisson compact DB206V180HE est conçu pour être installé dans le cas de volumes réduits, il est parfaitement adapté pour le neuf et la rénovation. Tous les diamètres de conduit AIR EXCELLENT se raccordent sur le caisson à l'aide de piquage afin d'assurer la distribution de l'air dans le bâtiment.

- Caisson multidiamètres, modulable et adapté à toutes les configurations
- Adapté pour le neuf et la rénovation
- Possibilité de raccordement vertical ou horizontal des caissons entre-eux, pouvant ainsi atteindre jusque 16 connexions
- Entretien et maintenance faciles
- Équipé de réducteurs de débits

Dimensions produit



Spécifications techniques

Spécifications

| Technique | |
|---------------|-------------------------------------|
| Couleur | Gris |
| Matériau | PP |
| Anti statique | <input checked="" type="checkbox"/> |

Caisson Air Excellent DB212V180HE 12 piquages

Référence : 188633

Spécifications techniques (suite)

| Technique | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Anti microbien | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Performance | |
| Résistance à la température (min.) | -20 °C |
| Résistance à la température (max.) | 60 °C |
| Réaction au feu : Euro class | E |
| Dimensions | |
| Longueur brute | 598 mm |
| Largeur | 318 mm |
| Hauteur | 268 mm |
| Poids net | 1.53 kg |

Caisson Air Excellent DB212V180HE 12 piquages

Référence : 188633

Caractéristiques techniques

| Pertes de charges Caisson | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Qv (Volume) [m³/h] | Δp (Pertes de charges) [Pa] |
| 50 | 1,0 |
| 75 | 2,0 |
| 100 | 3,0 |
| 125 | 4,5 |
| 150 | 7,0 |
| 175 | 9,0 |
| 200 | 12,0 |
| 225 | 14,0 |
| 250 | 16,0 |
| 300 | 23,0 |
| 350 | 28,0 |

Chiffres basés selon les résultats des tests menés par le TÜV SÜD.