

Chambre de répartition 6 raccords vertical

Description

Le système de gaines d'air Vasco Easy Flow® constitue, en combinaison avec la ventilation Vasco, un système de ventilation silencieux unique. Un nombre limité d'éléments et un concept logistique intelligent garantissent une installation facile et sans souci. Les gaines d'air de Vasco Easy Flow® sont réalisées en PEHD durable. Leur montage est rapide, simple et flexible.

Le plénum est équipé de 6 raccords auxquels peuvent être raccordées les gaines d'air Vasco Easy Flow®. Ces raccords sont fournis obturés et doivent être ouverts au diamètre souhaité à l'aide d'un couteau à lame sécable / cutter. Grâce aux 3 pattes de fixation flexibles, une fixation rapide et simple est possible.

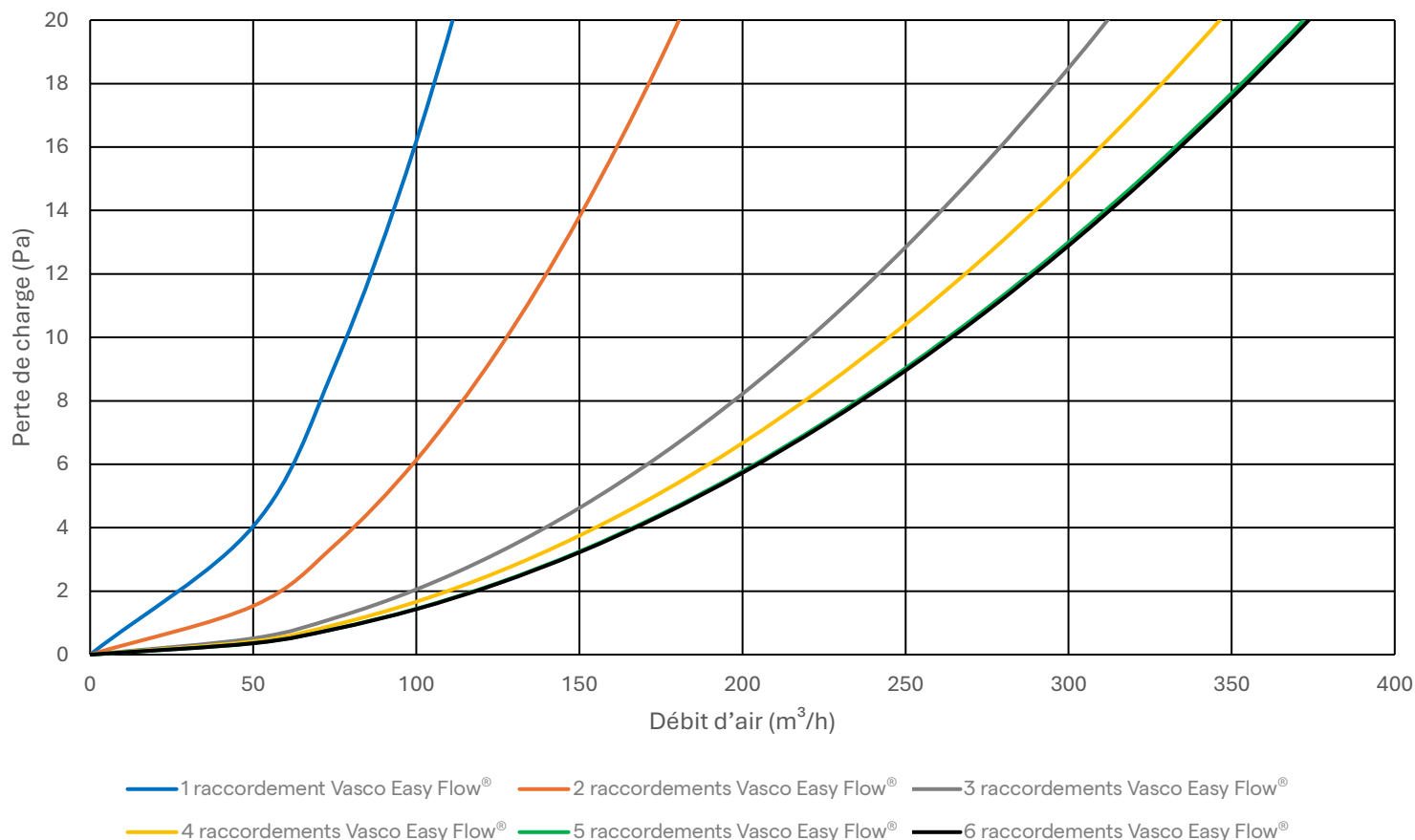
En fonction du type de conduit d'air principal – isolé Ø200/170 mm ou isolé Ø255/200 mm ou galvanisé Ø180 mm – les accessoires nécessaires doivent être utilisés, comme illustré dans le schéma ci-dessous.

- Diamètre de raccordement Ø 180 mm
- Conditionné par 2
- Matériau : HDPE (polyéthylène haute densité)
- Classe d'étanchéité à l'air selon NEN-EN 1507 et NEN-EN 12237 : D



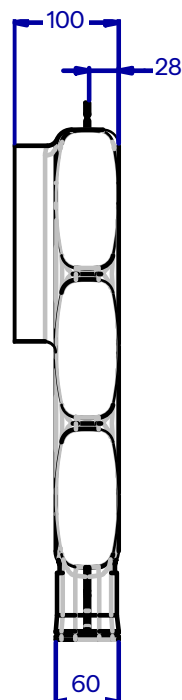
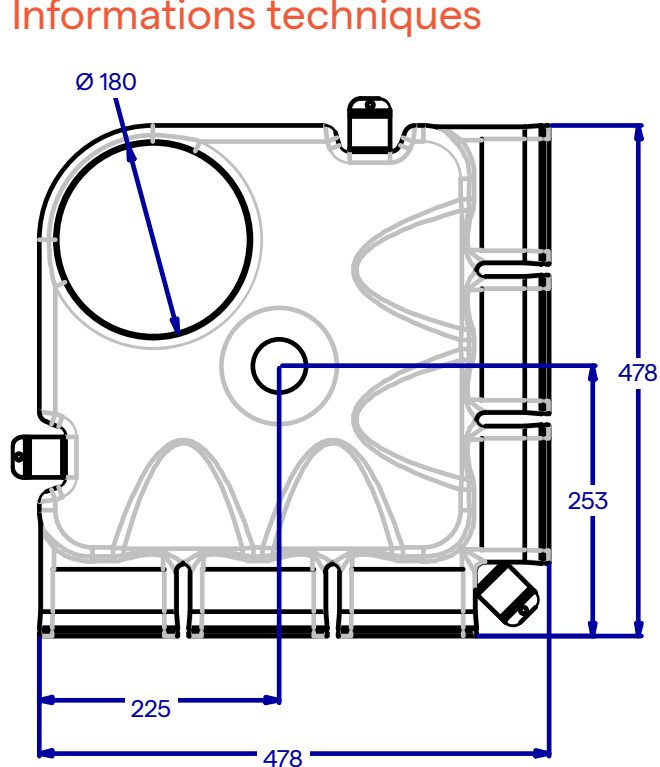
Informations techniques

Pertes de charge



Chambre de répartition 6 raccords vertical

Informations techniques

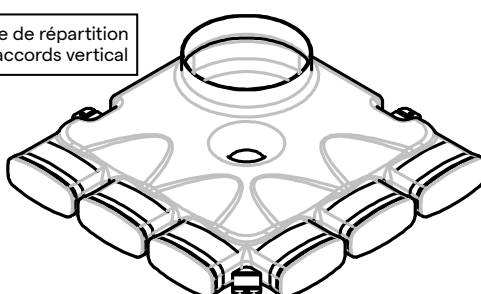


Dimensions en mm

Conduit isolé
Ø 255/200Conduit isolé
Ø 200/170Conduit galvanisé
Ø 180

ou

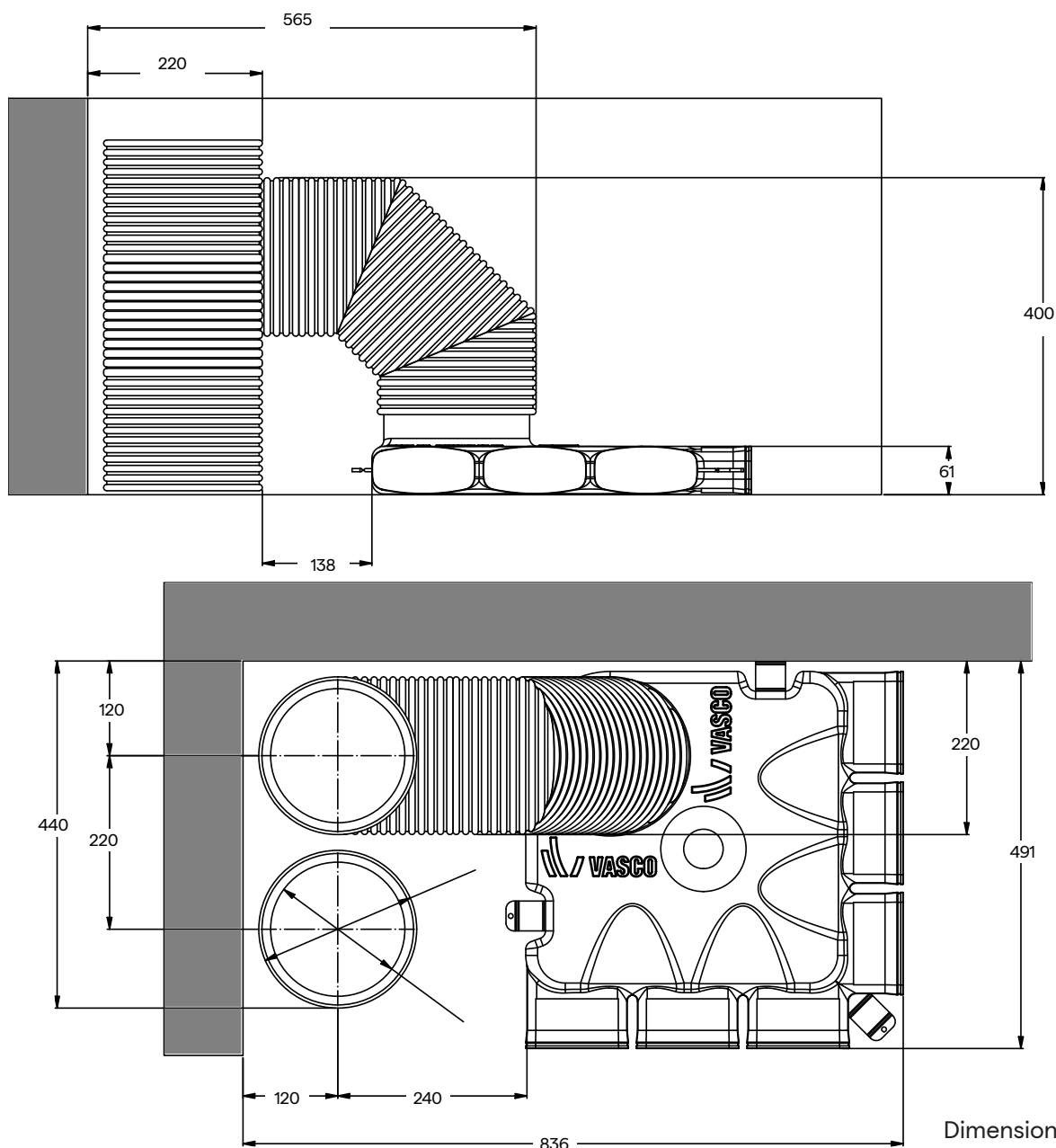
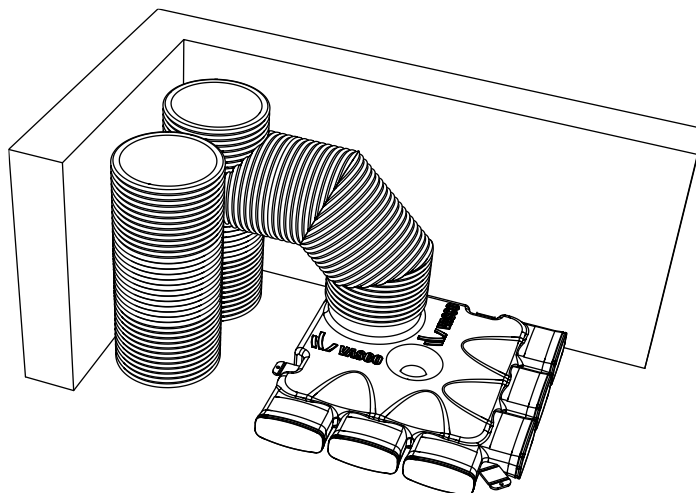
ou

Manchon de raccordement
symétrique EPDM
Ø 200 - 180 mmRéduction galvanisée
Ø 200 - 180Manchon galvanisé
Ø 180Manchon de raccordement
symétrique EPDM
Ø 255 - 200 mmChambre de répartition
6 raccords vertical

Chambre de répartition 6 raccords vertical

Application pratique

Raccordement à une gaine technique



Dimensions en mm