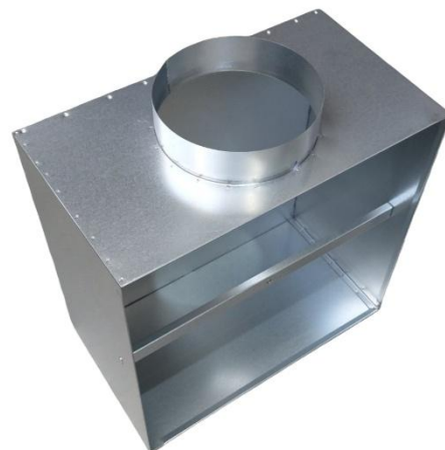


Fiche technique – Caisson de raccordement

Les caissons de raccordement sont prévus pour la connexion entre les conduites de ventilation et les bouches de soufflage et de pulsion dans les systèmes HVAC. Les caissons sont conçus pour stabiliser l'air provenant du conduit principal. Ils sont fabriqués en acier galvanisé avec couche de zinc.

La dimension standard des caissons est de 585x585 mm, d'autres dimensions sont disponibles sur demande. Il est également possible de les fournir isolés en Armaflex.



Une barre de soutien est positionnée au milieu du caisson afin de visser et fixer les grilles venant contre le plafond (généralement en 600x600mm). La fixation se fait via un filet femelle de M6.

Dimensions :

Le diamètre de raccordement du caisson 585x585mm est en 250mm. Le raccord est centré des 2 côtés du caisson. La hauteur du caisson est de 310mm. D'autres diamètres sont disponibles sur demande.

