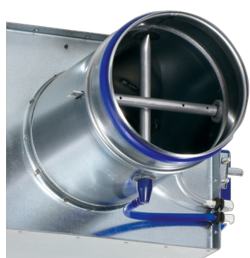




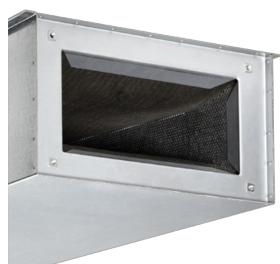
BOÎTE DE MÉLANGE VAV,
VERSION TVM



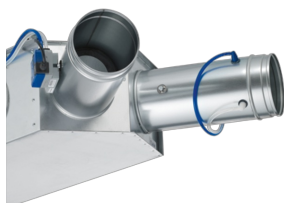
TESTÉS CONFORME À LA
NORME VDI 6022



RACCORDEMENT
CIRCULAIRE CÔTÉ
VENTILATEUR



RACCORDEMENT
RECTANGULAIRE CÔTÉ
LOCAL



VERSION TVM-S

TVM

POUR SYSTÈME DOUBLE GAINE

Boîtes de mélange VAV pour systèmes à double gaine avec débits variables dans des bâtiments aux besoins acoustiques exigeants

- Régulation individuelle de la température pour chaque local ou zone
- Silencieux haute efficacité intégré
- Composants de régulation électronique pour différentes applications (Compact et Universel)
- Compatible pour les vitesses de débit d'air jusqu'à 13 m/s
- Débit de fuite, clapet fermé, conforme à la norme EN 1751, jusqu'à la classe 4
- Fuite d'air du caisson conforme à la norme EN 1751, classe A

Équipements et accessoires en option

- Capotage acoustique pour l'atténuation du bruit rayonné
- Silencieux secondaire type TS pour l'atténuation du bruit du flux d'air