

Costière de type DOS

La costière est fabriquée en polyester renforcé de fibre de verre.
Le montage de la tourelle s'effectue à l'aide de vis à bois fixées dans les cales en bois intégrées aux 4 coins. Surface lisse. La costière est disponible avec isolation intérieure pour empêcher la formation de condensation.

Type : DOS

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM

Costière de type DOS GALVA

La costière est fabriquée en métal et est dotée sur les côtés de raccords adaptés au diamètre de conduit.
Surface lisse.

Type : DOS ... Galva
Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM

Passage de toiture partie registre de type DVK

La partie registre du passage de toiture est composée d'un caisson carré d'une longueur de 310 mm avec bord à bride en acier Sendzimir et d'un clapet anti-retour à fermeture automatique en aluminium. Le DVK est posé par le dessus dans la costière. Remarque : une vitesse d'air de 2 m/s est nécessaire pour l'ouverture du clapet anti-retour. Si la vitesse de l'air est inférieure, le registre doit être ouvert à l'aide d'un servomoteur.

Type : DVK

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM

Passage de toiture partie coulissante de type DVS

La partie coulissante du passage de toiture est composée d'un caisson carré d'une longueur de 300 mm, avec lequel le DVK peut être allongé de 600 mm max.

Type : DVS

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM

Silencieux de type GDH

Les silencieux pour tourelles sont dotés d'un caisson en acier Sendzimir et d'un intérieur en mousse de polyester, convenant jusqu'à une température de + 90°C.

Le montage est effectué directement sous l'embase de la tourelle.

Type : GDH ... montage sur costière

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM

Silencieux de type GDS

Silencieux circulaire en acier galvanisé Sendzimir. L'espace entre la gaine extérieure et la gaine intérieure perforée est rempli de matériau insonorisant sur une épaisseur de 50 mm. La longueur du silencieux est de 900 mm.

Type : GDS ...

Marque : ZEHNDER GROUP BELGIUM