

# Obturateur à gravité pour Torrini STCQ

COD:

SRDGSTCQ0000000



Registre à gravité pour Torrini STCQ en acier galvanisé pour éviter les fuites d'air et les pertes de chaleur ventilateur éteint.

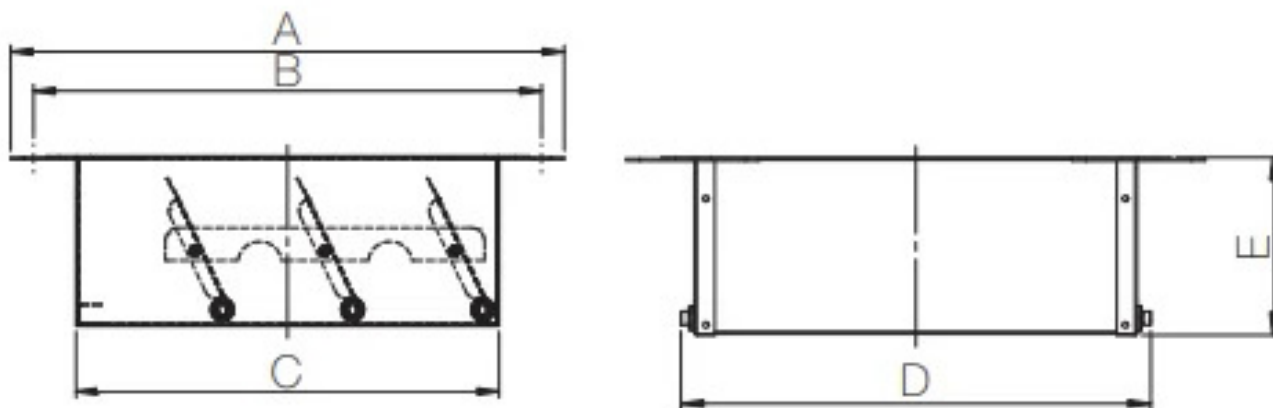
## Description approfondie

Le volet gravitaire pour Torrini STCQ est fourni avec des vis et convient pour un montage horizontal avec une boîte Purlin.

Convient à tous les modèles **STC●** monophasés et triphasés.



## Dimensions



Code	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
SRDGSTC●2000000	425	390	325	345	130
SRDGSTC●4060000	525	490	425	445	165
SRDGSTC●8010000	635	600	535	555	195
SRDGSTC●1502000	775	740	675	695	195

## Accessoires connexes



### Boîte de panne 15ème pour Torrini STC●

PB15STCQ0000000

Base d'appui en tôle galvanisée avec tapis isolant pour l'installation sur des toits en pente avec un angle de 15° pour éviter les travaux de maçonnerie ou de charpenterie et la stagnation de l'eau à proximité du ventilateur.



### Boîte à pannes H300 pour Torrini STC●

PBH3STCQ0000000

Base d'appui en tôle galvanisée avec inclinaison de 0° équipée d'un tapis isolant pour assurer le confort acoustique et l'étanchéité.



## Produits associés



### Aspirateur de toit Torino centrifuge compact STC

STCQ00000000000

Les ventilateurs centrifuges compacts STC pour installation en tourelle sur le toit sont à décharge horizontale ou verticale (avec l'accessoire approprié) et conviennent à l'extraction d'air directement ou par l'intermédiaire de conduits dans des environnements où une hauteur de refoulement élevée est nécessaire pour des applications commerciales et industrielles telles que les usines, les gymnases, les installations industrielles, les entrepôts, les cuisines, etc.

