

# SD 25-2.5 GE

ACCESSOIRES


RÉF. PRODUIT: 232971


Tuyaux anti-vibratoires pour conduites de départ et de retour (avec isolation thermique de 19 mm), pression de service 0,25 MPa avec raccords vissés. Avec extrémités droites.





## Les principales caractéristiques

Tuyau anti-vibratoire pour la conduite de départ et de retour

 **SD 25-1 G**  
Réf. produit: 232976

 **SD 32-1 G**  
Réf. produit: 232977

 **SD 25-2 GE**  
Réf. produit: 233828

 **SD 32-2 GE**  
Réf. produit: 233831



Type	SD 25-1 G	SD 32-1 G	SD 25-2 GE
Référence de commande	232976	232977	233828

### Caractéristiques techniques

Raccord côté chauffage et côté source	G 1 1/4	G 1 1/4	G 1 1/4
Pour taille de tuyau flexible DN	25	32	25
Longueur	1 m	1 m	2 m
Épaisseur de l'isolation thermique	19 mm	19 mm	30 mm
Diamètre ext. avec isolation	80 mm	86 mm	99 mm
Surpression de service maxi	3,00 bar	3,00 bar	3,00 bar



Type	SD 32-2 GE	SD 25-2.5 GE
Référence de commande	233831	232971

### Caractéristiques techniques

Raccord côté chauffage et côté source	G 1 1/4	G 1 1/4
Pour taille de tuyau flexible DN	32	25
Longueur	2 m	2.5 m
Épaisseur de l'isolation thermique	30 mm	30 mm
Diamètre ext. avec isolation	106 mm	99 mm
Surpression de service maxi	3,00 bar	3,00 bar

## **Vous avez des questions concernant ce produit ?**

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel [stiebel-eltron.fr](http://stiebel-eltron.fr).

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

[www.stiebel-eltron.fr/FAQ](http://www.stiebel-eltron.fr/FAQ)

## **Information importante :**

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

[www.stiebel-eltron.fr](http://www.stiebel-eltron.fr)