

Fiche Technique - Rehausse DN/ID 425 2m

Désignation commerciale du produit

⊕ Rehausse DN/ID 425 Wavin Q-Bic Plus

Description du produit :

⊕ Son diamètre nominal de 425 mm correspond au diamètre intérieur (en mm).

Sa structure est annelée pour :

⊕ Permettre l'emplacement du joint assurant l'étanchéité avec le connecteur de rehausse 425.

⊕ Optimiser la rigidité annulaire de la rehausse.

Caractéristiques :

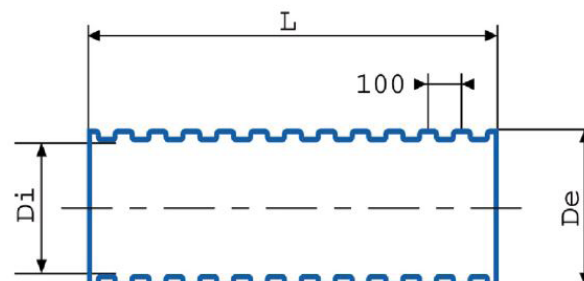
⊕ Classe de rigidité : SN4

⊕ Matière : PVC

⊕ Couleur : Rouge brique

Caractéristiques dimensionnelles :

| CODE ARTICLE | L mm | Di mm | De mm |
|--------------|------|-------|-------|
| 3060586 | 2000 | 425 | 476 |

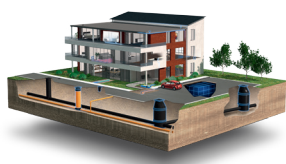


Préconisation de pose :

⊕ Voir guide de pose Q-Bic Plus

Nos services techniques se tiennent à votre disposition pour fournir documents ou renseignements qui vous seraient nécessaires. Les informations dimensionnelles et dessins contenus dans l'ensemble de ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif. Notre société se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques de produits figurant dans le présent document.

Avis important : Nous déclinons toute responsabilité en cas d'une utilisation de nos produits non conforme aux prescriptions des normes et à la destination indiquée sur nos documents commerciaux.



Wavin France

ZI La Feuillouse, BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier
T. +33 (0)4 70 48 48 48 | F. +33 (0)4 70 45 21 51 | wavin@wavin.fr | Découvrez nos solutions sur www.wavin.fr

Gestion des eaux pluviales | Chauffage et rafraîchissement | Distribution eau et gaz | Gestion des eaux usées | Gaines télécom



CONNECT TO BETTER