

TUYAUX D'ÉGOUT ET RACCORDS BDS SOUDÉS AU SOLVANT

Pour les réseaux d'évacuation intérieurs et d'égout.

Tuyaux d'égout et raccords BDS soudés au solvant

Les tuyaux d'égout et raccords BDS en PVC soudés au solvant de NAPCO constituent le choix idéal pour les réseaux d'évacuation intérieurs et d'égout. Disponible en diamètres de 2 à 6 po, notre tuyau d'égout soudé au solvant est offert en paroi pleine ou perforée. Le tuyau à paroi pleine est conçu pour recueillir les eaux usées et les eaux pluviales des collecteurs du bâtiment et les transporter au branchement d'égout municipal situé à la limite de propriété. Le tuyau perforé est utilisé pour les champs d'épuration et le drainage des fondations.

Nous proposons une gamme complète de raccords moulés par injection, y compris des coudes, des tés, des divisions en Y, des coupleurs, des adaptateurs, des regards de nettoyage, des manchons mâle-femelle et des siphons en P. Nos raccords sont disponibles en diamètres de 3 à 8 po.



Installation

Pour obtenir des instructions relatives à l'installation, consultez le Guide de collage à l'aide d'adhésif à solvant pour tuyaux et raccords de NAPCO dans la section des renseignements supplémentaires.

Disponibilité

NAPCO distribue deux types de tuyau d'égout soudé au solvant BDS au Canada:

- SDR35 Tuyau à paroi pleine ou perforée
- PS 275 kPa Tuyau perforé
- PS 320 kPa Tuyau à paroi pleine (4 po)

Le tuyau d'égout soudé au solvant BDS est disponible dans les dimensions suivantes:

- Diamètre: de 2 po à 6 po (couleur : blanc ou vert) et longueur de 10 pi

Le tuyau d'égout soudé au solvant BDS est disponible avec les dimensions suivantes:

- Diamètre: de 3 po à 8 po, dans différents styles et configurations

Pourquoi utiliser les tuyaux d'égout BDS soudés au solvant? Parmi les avantages des tuyaux d'égout et des raccords BDS soudés au solvant, on peut citer:

- Leur résistance à la corrosion – Les tuyaux d'égout et des raccords BDS soudés au solvant résistent aux dommages causés par les éléments.
- Leur installation facile et rapide – Pas d'outils spéciaux requis, ce qui réduit la main-d'œuvre et le temps requis.
- Leurs excellentes propriétés d'écoulement – Les parois intérieures lisses optimisent l'écoulement. (coefficient de Manning, $n=0,009$)
- Leur poids léger – Les canalisations BDS sont faciles à transporter et à manipuler.
- Leur longue durée de vie – Ce produit durable et résistant aux chocs peut résister même à des températures extrêmes.
- Leur rapport coût-efficacité – Les tuyaux et les raccords BDS coûtent moins cher que les réseaux de tuyauterie métallique comparables.



Certifications

Le tuyau d'égout BDS soudé au solvant de NAPCO est certifié conforme aux normes CSA B182.1/B182.2 et BNQ NQ3624-130/NQ3624-050 et satisfait aux exigences de la ASTM D3034.



Tuyau d'égout à paroi pleine soudé au solvant SDR35

Diamètre nominal (po)	Épaisseur Moyenne de la paroi (po)	Diamètre ext. moyen (po)	Poids approximatif (lb/100pi)
2 SDR35	0.088	2.249	39
3 SDR35	0.100	3.249	64
4 PS 320	0.130	4.215	108
6 SDR35	0.195	6.275	241

Tuyau d'égout à paroi pleine soudé au solvant SDR35

Diamètre nominal (po)	Épaisseur Moyenne de la paroi (po)	Diamètre ext. moyen (po)	Poids approximatif (lb/100pi)
3	0.090	3.249	55
4	0.112	4.215	108
6	0.122	6.275	153

Nos différentes solutions de tuyaux et accessoires ont été fabriqués pour répondre aux besoins de nos clients et de leurs applications. Prenez contact avec un de nos Centre de vente pour plus d'informations.

Centres de vente et de distribution:

Langley, BC, Canada
T/F 1.800.663.0696
F 1.800.663.6564

Woodbridge, ON, Canada
T/F 1.866.769.7473
F 905.856.3986

Laval, QC, Canada
T/F 1.800.465.9754
F 450.688.6624

Centres de distribution:

Calgary, AB, Canada
T/F 1.800.663.0696
F 1.800.663.6564

Winnipeg, MB, Canada
T/F 1.800.663.0696
F 1.800.663.6564

