

FICHE TECHNIQUE

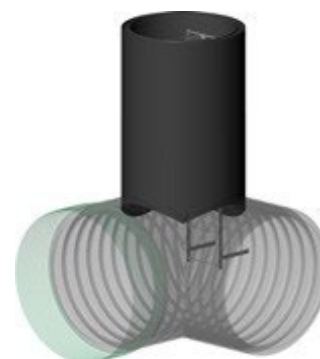
REGARD/PUISARD DE TYPE CHEMINÉE À PAROI EXTÉRIURE LISSE

DESCRIPTION DU PRODUIT : Cheminée à parois intérieure et extérieure lisses pour application sous chaussée ou hors chaussée.

FONCTIONS : Destiné au captage des eaux de ruissellement, aux changements de direction, à l'inspection et au nettoyage du réseau d'égout pluvial.

MATIÈRE PREMIÈRE : Fait de polyéthylène haute densité (PEHD) conforme à la classification par propriétés de la norme ASTM D3350.

DONNÉES TECHNIQUES : Diamètres : 450 mm (18 po) à 900 mm (36 po)
Hauteur standard : fabriqué sur mesure
Résistance structurale : CAN/CSA - S6 - 02 (CL-625)
et AASHTO (H-25 et HS-25)
Étanchéité : ASTM D3212/10.8 psi



REGARD/PUISARD DE TYPE CHEMINÉE
À PAROI EXTÉRIURE LISSE

TABLEAU DES DONNÉES TECHNIQUES

| Dia. nom. | | Dia. int. | | Dia. ext. | | Masse | | Cadres et grilles | | Cadres et couvercles | |
|-----------|----|-----------|------|-----------|------|-------|-------|------------------------|---------------|------------------------|---------------|
| mm | po | mm | po | mm | po | kg/m | lb/pi | Sous chaussée | Hors chaussée | Sous chaussée | Hors chaussée |
| 450 | 18 | 457 | 18,0 | 553 | 21,8 | 21,0 | 14,1 | Ajustable ³ | Fonte Série S | Ajustable ³ | Fonte Série S |
| 600 | 24 | 603 | 23,8 | 750 | 29,5 | 31,0 | 20,8 | Ajustable | Fonte Série S | Ajustable | Fonte Série S |
| 750 | 30 | 756 | 29,8 | 899 | 35,4 | 49,0 | 32,0 | Ajustable | Fonte Série S | Ajustable | Fonte Série S |
| 900 | 36 | 900 | 35,4 | 1050 | 41,4 | 70,0 | 47,0 | Ajustable | Fonte Série S | Ajustable | Fonte Série S |

Note 1 : La cheminée peut être installée sur une conduite de diamètre égal ou supérieur à son diamètre.

Note 2 : La masse n'inclut pas les cadres, les grilles et les couvercles.

Note 3 : Veuillez contacter votre représentant Soleno pour valider la disponibilité.

APPLICATIONS : Captage de surface
Égout pluvial

OPTIONS: Cheminée sur des conduites Krah disponible sur demande
Rehausse
Câble de levage
Cadres et grilles spéciaux
Palier de sécurité
Échelle

NOTE : Les données techniques sont à titre informatif seulement et peuvent varier sans préavis.