

PRO-SPRAY®

Application: **Résidentiel/Municipale**
 Modèles: **Fixe, 5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 15 cm, 30 cm**

CARACTÉRISTIQUES

- Application : Résidentielle/Municipale
- Modèles : fixe, 5 cm, 7,5 cm, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Compatible avec toutes les buses filetées femelles
- Version sans entrée latérale (NSI) disponible en 15 et 30 cm
- Bouchon de purge orientable
- Période de garantie : 5 ans
- ▶ Joint racler co-moulé
- ▶ Aucune fuite du couvercle à haute pression
- ▶ Ressort robuste

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Plage de pression recommandée : 1 à 7 bars ; 100 à 700 kPa

OPTIONS MONTÉES EN USINE

- Clapet anti-vidange (dénivellations jusqu'à 3 m)
- Clapet anti-vidange disponible en 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Couvercle d'identification d'eau usée

OPTIONS À INSTALLER PAR L'UTILISATEUR

- Clapet anti-vidange (dénivellations jusqu'à 3 m ; n° de réf. 437400)
- Couvercle d'identification d'eau usée (n° de réf. 458520)
- Couvercle d'identification encliquetable (réf. PROSRCCAP)

▶ = Descriptions détaillées des caractéristiques aux page 52



Bouchon Pro-Spray special eaux usées

Les modèles Pro-Spray sont fournis en option avec des couvercles d'identification d'eau usée violets montés en usine.



Solution Suggérée pour : Idéal Avec

Pro-Spray idéal avec MP Rotator, Buses Pro Fixes à Buses Pro Réglables

PRO-SPRAY® - GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1 + 2

1 Modèles	2 Options
PROS-00 = Adaptateur pour buissons	(vide) = Aucune option
PROS-02 = Escamotable 5 cm (2")	CV = Clapet anti-vidange installé en usine (modèles escamotables uniquement, Les modèles 15 et 30cm commandés comme CV seront livrés sans entrée latérale)
PROS-03 = Escamotable 7,5 cm (3")	CV-R = Couvercle d'identification d'eau usée monté en usine (modèle xe en violet)
PROS-04 = Escamotable 10 cm (4")	
PROS-06 = Escamotable 15 cm (6")	
PROS-06-NSI = Escamotable 15 cm (6"), sans entrée latérale	
PROS-12 = Escamotable 30 cm (12")	
PROS-12-NSI = Escamotable 30 cm (12"), sans entrée latérale	

Exemples:

PROS-04 - 10A = Escamotable 10 cm (4") et buse 10A

PROS-06 - CV - 12H = Escamotable 15 cm (6"), clapet anti-vidange et buse 12H

PROS-12 - CV-R - RCS-515 = Escamotable 30 cm (12"), clapet anti-vidange, couvercle d'identification d'eau usée et plate-bande coin droit



PROS-00

Hauteur totale : 4 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



PROS-02

Hauteur totale : 10 cm
 Hauteur escamotable : 5 cm
 Diamètre exposé : 5,7 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



PROS-03

Hauteur totale : 12,5 cm
 Hauteur escamotable : 8 cm
 Exposed diameter: 5,7 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



PROS-04

Hauteur totale : 15,5 cm
 Hauteur escamotable : 10 cm
 Exposed diameter: 5,7 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



A] PROS-06

PROS-06-NSI
 Hauteur totale : 22,5 cm
 Hauteur escamotable : 15 cm
 Diamètre exposé : 5,7 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



B]



A] PROS-12

PROS-12-NSI
 Hauteur totale : 41 cm
 Hauteur escamotable : 30 cm
 Diamètre exposé : 5,7 cm
 Entrée : ½" Femelle NPT



B]

CORPS ESCAMOTABLES