



- Facile à installer
- Réutilisable
- Joint étanche
- Compatible avec plusieurs types de tuyaux
- Construction durable

Description

Plastic Cap Lamella offre une solution efficace pour sceller les extrémités de tuyaux, en particulier dans les systèmes de tuyaux en plastique, PEX et cuivre. Ces bouchons garantissent des fermetures étanches, les rendant idéaux pour les tests de pression et les scellages temporaires lors des installations ou des réparations. Les bouchons peuvent être serrés à la main sans outils, assurant une application et un retrait rapides et simples. Ils sont polyvalents pour diverses applications de plomberie résidentielles et commerciales légères.

Domaine d'application

Plastic Cap Lamella convient pour sceller et couvrir les tuyaux dans diverses applications de plomberie. Il est idéal pour une utilisation avec des tuyaux en plastique, PEX et cuivre. Ces capuchons empêchent les fuites lors des tests et des installations, s'intégrant dans des systèmes résidentiels et commerciaux légers.

Critères de sélection

Pour la sélection du produit, assurez-vous de la compatibilité avec le diamètre extérieur du tuyau. Consultez notre service de conception ou la brochure de sélection rapide pour une taille et une compatibilité précises.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Pour utiliser Plastic Cap Lamella, assurez-vous que les extrémités des tuyaux sont propres et exemptes de bavures. Insérez le capuchon jusqu'à ce qu'il s'arrête. Pour une meilleure adhérence sur les tuyaux chromés, brossez la surface avant l'application. Aucun outil n'est nécessaire ; les capuchons se serrent à la main et peuvent être facilement retirés et réutilisés. Assurez-vous que le système est sec avant de poser le capuchon.

Spécifications du Texte de Prescription

Plastic Cap Lamella est conçu pour un scellement efficace des tuyaux en plastique, PEX et cuivre, adapté aux systèmes de plomberie résidentiels et commerciaux légers. Fabriqués à partir de matériaux durables, ces capuchons offrent une fermeture étanche, les rendant idéaux pour les tests de pression et le scellement temporaire lors de l'installation et des réparations. Leur conception à serrage manuel ne nécessite aucun outil, permettant une application et un retrait rapides et simples. Assurez-vous que les extrémités des tuyaux sont propres avant de poser les capuchons. Disponibles en différentes tailles pour correspondre aux diamètres des tuyaux. Pour une sélection précise des produits, consultez notre service de conception ou notre brochure produit.

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010858 - Accessoires pour radiateur

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
-------------------------	------------------	------

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
6903081	AZ16MM6903081000	Lam 1 cavalier plastique