



# Conduits souples PVC CSP

## **AVERTISSEMENT**

### **AVANT L'INSTALLATION, LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS CI-DESSOUS :**

En cas d'observation des conseils et avertissements contenus dans cette fiche, le fabricant ne peut-être considéré comme responsable des dommages subis par les personnes ou les biens.

Ne pas utiliser ces produits pour un usage différent de celui pour lequel il est destiné, en ventilation dans ce cas, et non en climatisation ou chauffage.

Après déballage, assurez-vous qu'il est en bon état, sinon adressez-vous à votre revendeur pour toute intervention.

Ce système doit être installé dans le volume chauffé pour éviter les déperditions thermiques et la condensation. Les parties du réseau installées hors du volume chauffé doivent être protégées au moyen d'un isolant thermique.

Pour assurer un meilleur confort acoustique, il est préconisé d'ajouter un piège à son (PAS 80 ou 125) au soufflage.

## **ENTRETIEN**

Ne jamais utiliser des produits agressifs (acétone, trichloréthylène, ...)

## **GARANTIE**

Cet produit est garanti deux ans à compter de la date d'achat contre tout défaut de fabrication. Dans ce cadre, LEROY MERLIN assure l'échange ou la fourniture des pièces reconnues défectueuses après expertise par son service après vente. En aucun cas, la garantie ne peut couvrir les frais annexes, qu'il s'agisse de main d'œuvre, déplacement ou indemnité de quelque nature qu'elle soit. La garantie ne couvre pas les dommages dus à une installation non conforme à la présente notice, une utilisation impropre ou une tentative de réparation par du personnel non qualifié. En cas de problème, merci de vous adresser à votre installateur ou, à défaut, à votre revendeur.

## **PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



# Conduits souples PVC CSP



## Description :

Gaine souple PVC non isolée

## Construction :

Une simple couche de PVC avec une spirale fil d'acier et bronze

## Montage :

A utiliser avec les diamètres mâles adéquats et prévoir ruban adhésif ou colliers pour assurer l'étanchéité du réseau

## Composants :

- Une couche de 70 micron de PVC gris avec un additif ignifuge
- Fil d'acier enduit de bronze

## Propriétés :

- Température de travail : - 30°C à + 70°C
- Pression maximum de travail : + 3000 Pa
- Etanche à l'air
- Surface intérieure lisse pour un meilleur flux d'air

## Cette gaine existe:

- En CSP pour des diamètres 80, 100, 125, 150 en longueur 6 m et 160 en longueur 3 m

## Emballage :

- Filet pour la CSP de diamètres 80 à 150 en longueurs 6m
- Filet pour la CSP de diamètre 160 en longueur 3m

## Codifications :

Conduit souple PVC en Ø 80	CSP 80	67706751
Conduit souple PVC en Ø 100	CSP 100	67706744
Conduit souple PVC en Ø 125	CSP 125	67706730
Conduit souple PVC en Ø 150	CSP 150	67706723
Conduit souple PVC en Ø 160	CSP 160	69839581

