FICHE TECHNIQUE ABC PROTECT®

DESEMBOUEUR ECOLOGIQUE MULTIFONCTION SANS ENTRETIEN



APPARTEMENTS - LOGEMENTS MAISONS - VILLAS - GITES



MONTAGE DU DESEMBOUEUR

Le désemboueur ABC PROTECT peut être monté dans tous les sens : Droite, gauche, horizontal comme vertical

GARANTIE

Garantie 10 ans assortie d'une garantie de résultat de 5 ans sous réserve du respect des consignes de montage



LIEUX DE FABRICATION

Les désemboueurs ABC PROTECT sont fabriqués dans nos ateliers du Languedoc (Gard et Hérault).

Chaque appareil est testé et contrôlé hydrauliquement et mécaniquement.



APPLICATIONS

Les désemboueurs ABC PROTECT® sont destinés aux chaudières individuelles et aux pompes à chaleur (PAC).

Ils permettent de traiter naturellement l'embouage, la corrosion et le calcaire et de clarifier très rapidement l'eau du réseau de chauffage ou d'eau glacée.

Les désemboueurs ABC PROTECT® suppriment toutes les sortes de boues (métalliques, organiques et bactériennes) et la corrosion sans chimie.

RESPECT DE LA QUALITE D'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT

Les désemboueurs ABC PROTECT® nécessitent l'ARRET de tout PRODUIT CHIMIQUE.

FONCTIONNEMENT

Procédé breveté RMVM® : Vortex à résonnance magnétique vibratoire et moléculaire ®.

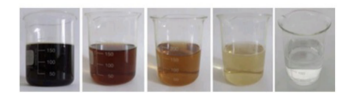
Sous la pression du flux d'arrivée d'eau, le vortex interne associé au champ magnétique vibratoire moléculaire du noyau central, génère plusieurs actions directes et indirectes :

actions directes:

- Disparition des boues
- · Suppression des bactéries (plancher chauffant)
- Clarification rapide de l'eau

actions indirectes:

- Economies en énergie : gaz, fuel, bois, électricité
- · réduction de la corrosion



Les désemboueurs ABC PROTECT® sont les SEULS DESEMBOUEURS SUR LE MARCHE à REFIXER LA MATIERE qui s'est détachée de l'installation.



CONDITIONS ET LIMITE DE FONCTIONNEMENT

Limites de fonctionnement

Température d'entrée d'eau comprise entre 1 et 99°C



Matériaux

L'ABC PROTECT®, agit en préventif et en curatif sur tous les types de conduites.

GARANTIE

Garantie 10 ans assortie d'une garantie de résultat 5 ans en base.

Durée de vie : supérieure à 20 ans

CARACTERISTIQUES

| Fabrication | Française en Languedoc et en Bretagne | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Pression d'épreuve | 10 bars | | |
| Construction | Acier inox type 316L | | |
| Recyclable | Oui à 100 % | | |
| Limites de fonctionnement | +1°C < T < +99 °C | | |
| Entretien | aucun | | |
| Durée de vie appareil | Supérieure à 30 ans | | |
| Fluides admis | Eau, eau glycolée, eau de mer, eau saumâtre | | |

DIMENSIONS

| ABC PROTECT® | | Diamètre de raccordement | | Type de raccord | Longueur totale LT |
|----------------|--------|-----------------------------|--------|-----------------|-----------------------|
| référence | Poids | mm | pouces | | mm |
| ABC PROTECT.20 | 900 gr | 20 mm | 3/4" | Filetés | 120 |
| ABC PROTECT.25 | 900 gr | 25 mm | 1" | Filetés | 120 |

SELECTION - DIMENSIONNEMENT

L'ABC PROTECT® est sélectionné en fonction du diamètre de départ ou de retour primaire.

Exemple:

- pour un départ chauffage de 3/4 pouce, sélectionner un ABC PROTECT 20
- pour un départ eau glacée de 1 pouce, sélectionner un ABC PROTECT 25





CONSIGNES D'INSTALLATION

Montage possible dans tous les sens. Faible encombrement. Installation aisée en quelques heures.

En cas de pose en extérieur ou dans un local soumis au gel, l'ABC PROTECT® devra être calorifugé en conséquence.

Longueur droit amont-aval

L'ABC PROTECT® ne nécessite aucune longueur droite en amont comme en aval pour fonctionner.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Une fois installé, l'ABC PROTECT® ne nécessite AUCUN ENTRETIEN et AUCUNE MAINTENANCE.

CONTENU DU COLISAGE

Le colis comprend:

- L'appareil ABC PROTECT®
- Un livret de montage et de garantie avec mention du numéro de garantie
- · Le bon de livraison avec mention du numéro de garantie

SCHEMAS DE MONTAGE

CHAUFFAGE : Montage préférentiel sur le retour EAU GLACEE : Montage sur le départ ou sur le retour

Montage dans le sens de la flèche indiquée sur l'appareil. Aucune longueur droite ou amont mini n'est nécessaire Aucune mise à la terre nécessaire

100 % inox 316L

NE PAS ESSAYER DE DEMONTER LA VIS CENTRALE



