



### AVIS DE MISE EN SERVICE

## DE DISCONNECTEUR A ZONE DE PRESSION RÉDUITE CONTRÔLABLE

Fiche à remplir par l'installateur et le technicien certifié. A déposer dans le carnet sanitaire

La signature du propriétaire de l'installation est indispensable

Le propriétaire doit informer l'exploitant du réseau d'eau potable en cas de risque sanitaire avéré.

	Installateur	Propriétaire de l'installation
Nom/Qualité		
Adresse		
Mail		
Téléphone		

- Lieu d'implantation :
- Adresse de pose :

#### Cadre à remplir par le technicien certifié

Nom : Société : Tél : Mail :

Organisme certificateur : N° certificat :

**Avis sur le choix du dispositif de protection (cf. EN 1717):** Adapté Non adapté \* Avis réservé \*

Motif \* :

**Vérification des règles de pose de l'ensemble de protection (voir au verso):** Pose conforme Pose non conforme\*

Motif \* : Risque sanitaire avéré

**Conformité du local :** Local conforme Local non conforme \*

Motif \* :

**Vérification du fonctionnement du disconnecteur (voir liste des manipulations de mise en service au verso):**  
Fonctionnement conforme Fonctionnement non conforme \*

Motif \* :

Date : Signature :

**Le distributeur doit être informé en cas de risque sanitaire avéré**

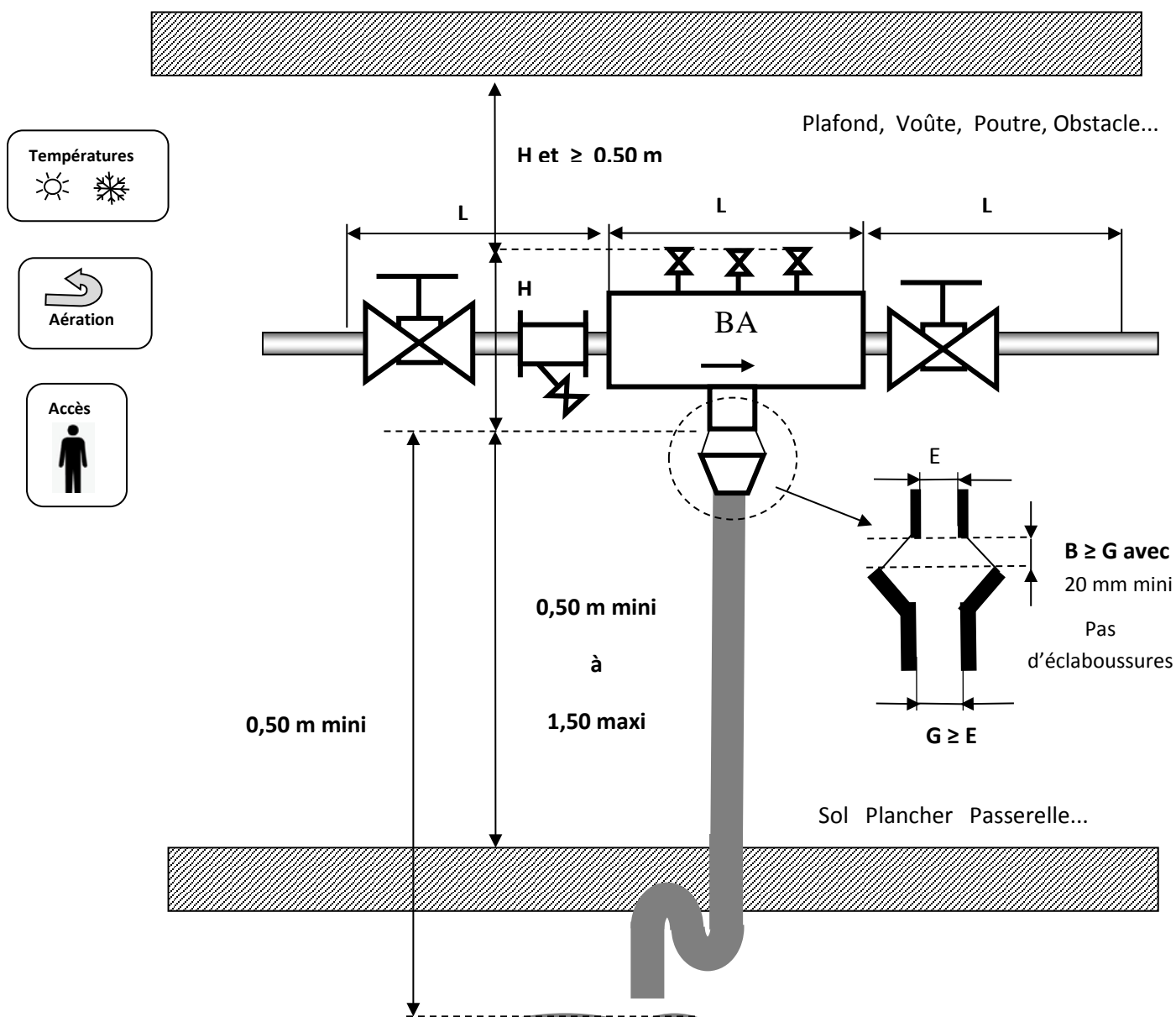
- Cette pose intervient dans le cadre de : Rénovation Installation neuve
- L'appareil est destiné à protéger le réseau d'eau potable d'un retour d'eau provenant d'une installation de :  
Chauffage Climatisation Arrosage Réseau général (niveau branchement)
- Autre :
- La hauteur du point le plus élevé du réseau dont on veut se protéger est de :
- Ce réseau est-il en communication avec un réseau complémentaire (eau de pluie, réseau d'eau industriel ...) :
- Diamètre du disconnecteur posé : Marque : Type :
- Date de mise en service : N° de série :

Nous informons le propriétaire des obligations de maintenance pour ce type d'appareil et notamment de l'exécution annuelle des opérations de vérification et d'entretien (article 16.3 du règlement départemental type) et arrêté.

A : le :  
Nom et signature du rédacteur du présent document

<b>Visa du propriétaire de l'installation</b>	
A :	le :

## Règles de pose ensemble de protection type BA



**Règles de pose :** en complément des éléments et cotes du schéma il faut contrôler la conformité des points suivants :

- Accès à la zone de travail
- Températures limites
- Aération, pas d'émanations toxiques ou indésirables dans le local
- Autorisation pour évacuation par puits filtrant
- Evacuation des eaux du local
- Raccordement et évacuation de la décharge

### Fonctionnement du disconnecteur :

**Contrôler :**

- La pression en amont ( 1 bar mini)
- L'absence de fuite extérieure
- L'absence de fuite permanente en décharge
- La disconnexion
- La circulation de l'eau
- L'évacuation de la décharge
- L'état du filtre