



FICHE DE MAINTENANCE DES DISCONNECTEURS TYPE CAa



Fiche à remplir par le technicien certifié et à déposer dans le carnet sanitaire *
Le propriétaire doit informer l'exploitant du réseau d'eau potable en cas de risque sanitaire avéré
La signature du propriétaire de l'installation est indispensable

Adresse de pose :

Propriétaire de l'installation :

Adresse :

Tel:

Mail:

Vérificateur :	N° du certificat :	Date d'expiration :
Certification délivrée par :		
Entreprise :	Adresse:	
Mail :		Tel:

IDENTIFICATION DU DISCONNECTEUR:	Marquage conforme :	Logo NF:
Type :	Diamètre :	N° de série :
Le disconnecteur protège des retours d'un réseau de :		
Avis sur le choix du dispositif de protection (cf. EN 1717):	Adapté	Non adapté
	Motif:	Avis réservé

Schéma de pose :

Les robinets V1, V2, R3 et R4 sont nécessaires pour le déroulement des tests

ELEMENTS EXTERIEURS A L'APPAREIL :

V1 posée : Robinet de purge 3 posé : V2 posée : Robinet de purge 4 posé :

Récupérateur de fuite posé et évacuation raccordée : Evacuation des eaux du local :

Ensemble de protection posé conforme : OUI NON Motif:

Risque sanitaire avéré :

La réalisation des essais n'est possible qu'en tenant compte des remarques suivantes :

- 1 - le disconnecteur est installé conformément au schéma ci-dessus
- 2 - Les vannes V1 et V2 doivent être à proximité immédiate
- 3 - l'ensemble doit être en eau et la pression suffisante pour les essais

Relever la position des vannes

V 1	O	
	F	

V 2	O	
	F	

R3	O	
	F	

R4	O	
	F	

Fermer les vannes 1 et 2 et les robinets 3 et 4

Démontage et nettoyage du filtre :

ESSAIS	Manœuvres à réaliser	Observations apres manoeuvres	Résultats et instructions	ESSAIS
V1 V2	1) Ouvrir 3 et 4	Si pas de fuite en 3 et 4	V1 et V2 étanches	V1 V2
		Si fuite permanente en 3 et/ou en 4	V1 et / ou V2 H.S. réparer	
SOUPAPE	2) Ouvrir V1 lentement, purger 3 et 4 Refermer V1, Ouvrir3	Si disconnexion	Ouverture soupape bonne	SOUPAPE
		Si pas de disconnexion	Soupape bloquée fermée , Remplacer l'appareil	
SOUPAPE C1	3) Ouvrir V1, fermer 3	Si pas de fuite en décharge	Soupape et C1 étanches	SOUPAPE C1
		Si fuite permanente en décharge	Soupape et/ou C1 H.S. Remplacer l'appareil	
C2	4) Fermer V1, Ouvrir 3, Ouvrir V2	Si pas de fuite en décharge	C2 étanche	C2
		Si fuite permanente en décharge	C2 H.S. Remplacer l'appareil	
FIN DE CONTRÔLE	5) Fermer V2, Ouvrir V1 Fermer 3	REMETTRE L'ENSEMBLE DE PROTECTION DANS LA SITUATION D'ORIGINE (voir recommandations)		FIN DE CONTRÔLE
	Pièces réparées ou remplacées :			

Le Vérificateur :

Date:

Signature:



Le Propriétaire :

Date:

Signature:

(*) La fréquence des vérifications est définie dans les règlements sanitaires départementaux .Elle doit être au minimum d'une fois par an.(*)