

BA BM CD

Disconnecteur à zone de pression réduite contrôlable BA avec entonnoir coudé pour montage vertical descendant



Description

Ce dispositif est destiné à la protection des réseaux d'eau potable contre les retours de fluides à risque jusqu'à catégorie 4 suivant la norme NF EN1717. Le disconnecteur BA BM CD protège les circuits d'eau potable en interrompant l'alimentation d'eau par auto-vidange et mise à l'égout du fluide en cas de danger de retour dans la canalisation principale.

Application

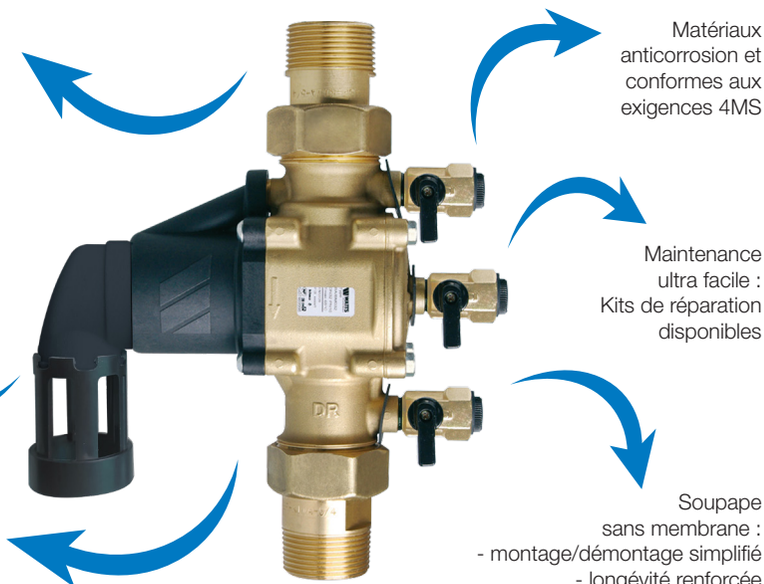
Protège toute installation susceptible de générer des risques de pollution telle que: Remplissage des installations de chauffage avec additifs, systèmes de refroidissement, de climatisation de l'air avec fluides réfrigérants, systèmes d'arrosage, fontaines, bassins, distributeurs de produits nettoyants, station de lavage ...

BA BM CD

Raccords union M/M

Entonnoir coudé pour évacuation à l'égout sur une tuyauterie verticale

Pas de rétention d'eau dans la zone intermédiaire en cas de retour d'eau



DN		Référence
"	mm	
1/2	15	2231152
3/4	20	2231252
1	25	2231352
1 1/4	32	2231452
1 1/2	40	2231552
2	50	2231652

Retrouvez les règles de pose sur Wattswater.fr



* Matériaux en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine

WATTS®

WATTS INDUSTRIES France

1590 avenue d'Orange • CS 10101 Sorgues 84275 VEDENE CEDEX • France
Tél. +33 (0)4 90 33 28 28 • Fax +33 (0)4 90 33 28 39
contact@wattswater.com • www.wattswater.fr