



# Soupape anti-vidé d'extrémité

## Documentation technique

### Description

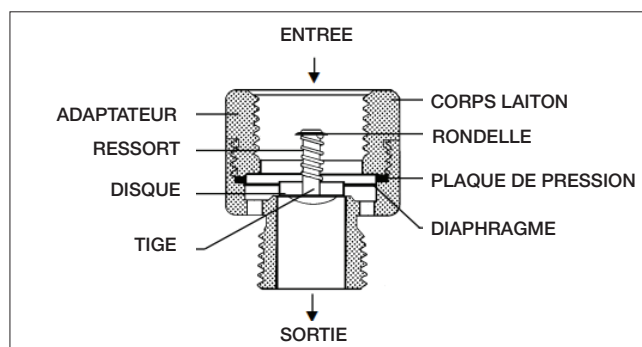
Les dispositifs anti-siphonage de type HD permettent d'assurer une disconnection entre les flexibles de douche (type douchette) et les robinets mélangeurs. Combiné à un clapet de non-retour, le dispositif HD 206 protège contre les retours d'eau et les dépressions dans les canalisations amont. Il n'admet pas d'organe de fermeture à son aval. Ils sont recommandés dès lors qu'il y a risque d'immersion d'un tube souple pour être en conformité avec le règlement sanitaire de la norme EN1717. Ils protègent ainsi le réseau d'eau potable d'une pollution par retour de fluide pollué de catégories 2 et 3 si P=atm (eau ou fluide ne représentant pas de danger pour la santé humaine).



### DISCONNECTEUR TYPE HD

- Non générateur de coups de bélier
- Fonctionnement vertical ascendant
- Obturateur à double guidage axial avec ressort de rappel
- Étanchéité excellente en haute et basse pression assurée par un joint à lèvres dessiné spécialement
- Pertes de charge minimales

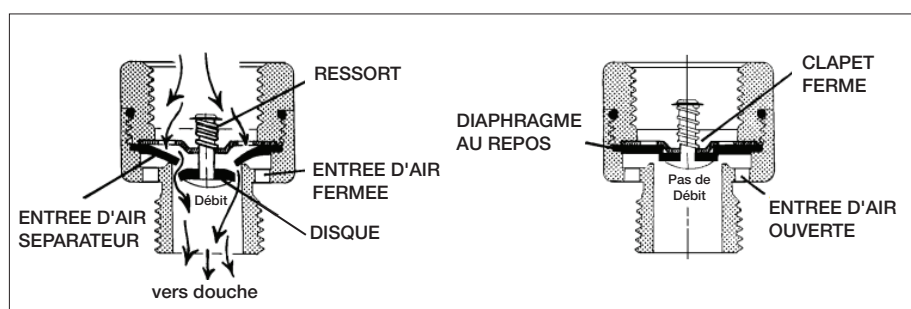
Caractéristiques techniques	
Température d'utilisation	Maxi. 65°C
Pression de fonctionnement admissible	10 bar
Fluides admis	Eau potable



### Application

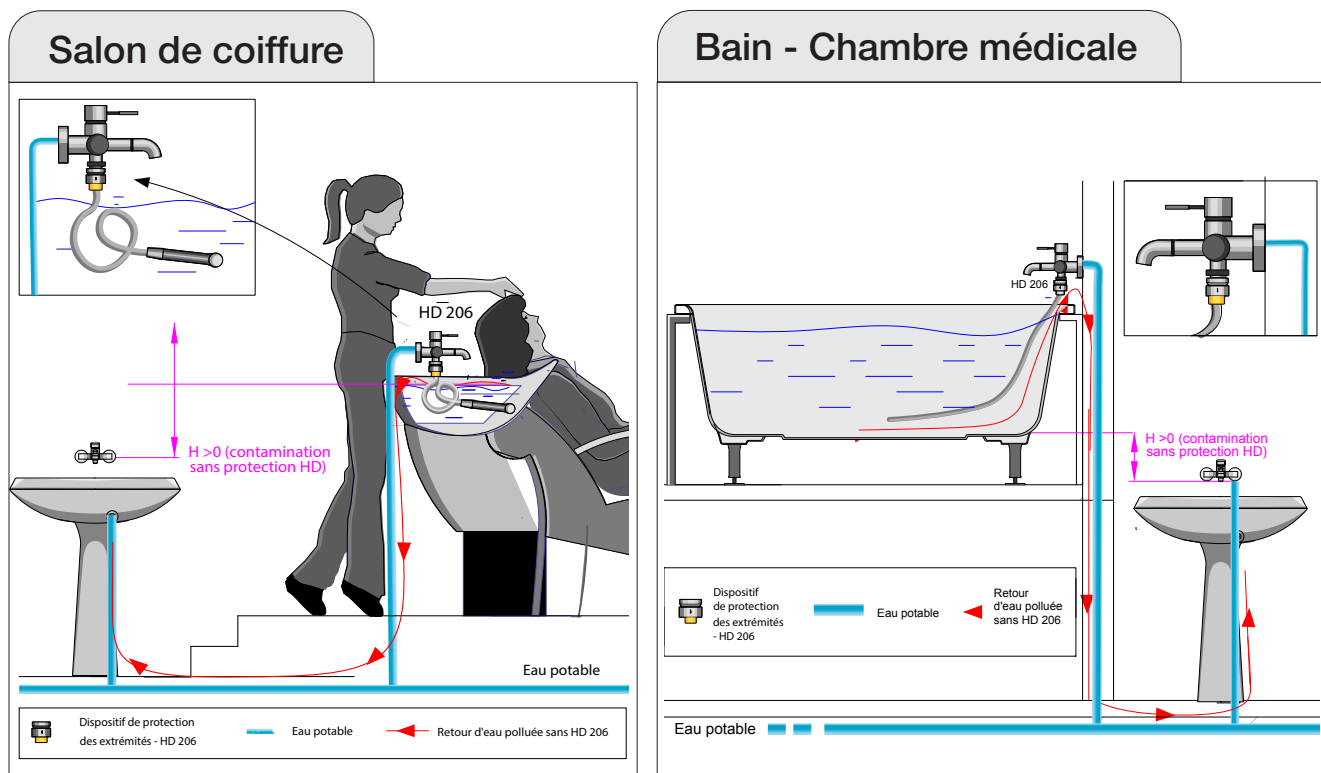
Les dispositifs anti-siphonage de type HD s'appliquent essentiellement dans le domaine de la robinetterie sanitaire afin de protéger le réseau d'eau potable : flexible de douche, douchette, robinets de laboratoires, robinets de restauration collective...

### Principe de fonctionnement



Ce disconnecteur d'extrémité assure une vidange de l'aval à l'arrêt du débit. Évite, en cas de dépression sur le réseau, tout retour d'eau polluée par une fuite éventuelle du clapet de non retour.

## Schémas d'applications



## Gamme type HD

### Anti-siphon HD 206

S'installe partout où un point de puisage est susceptible d'être muni d'un tube souple en immersion. Adapté au montage après robinets mélangeurs sans pression continue.



DN		Réf.	Poids Kg	
F "	M "			
1/2	1/2	<b>149B2179</b>	0,10	
3/4	1/2	<b>149B24056</b>	0,10	
3/4	3/4	<b>149B2180</b>	0,10	Livré avec fourrure

ACS

« Les descriptions et photographies contenues dans cette fiche technique produit sont fournies seulement à titre informatif et ne sont pas contractuelles. Watts Industries se réserve le droit d'apporter toute modification technique ou esthétique à ses produits sans aucun avertissement préalable. Garantie : toutes les ventes et les contrats de vente sont expressément conditionnés à l'acceptation par l'acheteur des conditions générales de vente Watts figurant sur son site web [www.wattswater.eu](http://www.wattswater.eu). Watts s'oppose ainsi à toute autre modalité, différente ou additionnelle des modalités Watts, quel que soit le support de communication de l'acheteur dans laquelle elle est contenue ainsi que sa forme, à moins d'un accord écrit spécifique signé par un dirigeant de Watts. »

**Socla**  
A WATTS Brand

Socla sas

365 rue du Lieutenant Putier • 71530 Virey-Le-Grand • France  
Tél. +33 03 85 97 42 00 • Fax +33 03 85 97 42 42  
contact@wattswater.com • www.socla.com  
ISO 9001 version 2015 / ISO 18001