

## ► Protection ECS avec filtre anti calcaire corrosion + clapet anti-retour 3/4"



p. 3-260



Image not found or type unknown

### Caractéristiques produits

Filetage	<b>20x27</b>
Fonction	<b>Anti-boue, corrosion &amp; tartre</b>
Catégorie	<b>Filtre pour eau chaude sanitaire</b>
Débit (m <sup>3</sup> /h)	<b>0.20</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

570326

### Descriptif

Système de protection et filtration 5 en 1 pour appareils de production d'eau chaude.  
Rendement et durée de vie des appareils améliorés de 30 %.  
Filtre à tamis anti-boue, anti-calcaire et anti-corrosion.  
Cartouche avec filtre lavable 100 µm et billes de silicophosphate.  
Purge de nettoyage.  
Clapet anti-retour ECS NF.  
Vanne d'arrêt pour coupure du circuit d'eau.  
Température de l'eau : +1 à +85 °C.  
Traitement des eaux entre 1 et 37 °f TH.  
Pression nominale max.  
20 bar.  
Installation compacte (longueur 243 mm).  
Cartouche de filtration à remplacer tous les 2 ans.

### Les + produits

Idéal pour protéger les appareils de production ECS.

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.