

# HNA-ECOLINE-SET: Set de base pour Ecoline



### Informations commerciales

La Henco Ecoline est une solution qui fait que la différence de la température de l'eau chaude entre l'amenée et le retour soit minimale. Une conduite de retour séparée appartient au passé. Conçue sur base du système Henco Super Size : modularité et installation facile vont de pair.

Un seul concept pour les conduites d'amenée d'eau chaude de 40 à 75 mm!

\* Articles pour compléter l'installation Henco Ecoline : une pompe de circulation et une valve de circulation thermostatique (ne fait pas partie de la gamme Henco).

### Avantages:

- Efficacité énergétique
- Économie de coûts
- Installation simple
- Économie d'espace
- Anti-légionnelle

## Certificats

**KIWA** 

#### **Applications**

Eau potable, Chauffage, Sanitaire

## **Solutions**

Installations de bâtiments, Industrie, Infra



## Caractéristiques techniques

Traitement de surface	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 1
Traitement de surface	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 2
Type de flux	<b>✓</b>	Diamètre extérieur raccordement 4
Réduit	×	Température moyenne (fonctionnement continu)
Lié au système	✓	Pression de service maximale à 20 °C
Diamètre nominal raccordement 1	DN 8	
Raccordement 1	Manchon comprimé	
Diamètre nominal raccordement 2	DN 10	
Raccordement 2	Manchon comprimé	
Diamètre intérieur nominal raccordement 4	3/4 pouce (20)	
Type raccordement 4	Euroconus (expired)	
Code profil	TH	
Matériau d'étanchéité	EPDM	
Avec matériau d'étanchéité	✓	
Fermé	×	
Essais FM	×	
Essais LPCB	×	
Label de qualité ULC	×	
Contrôle UL	×	
Label de contrôle KIWA	✓	

## **Produits liés**



16 millimètre

20 millimètre 0 millimètre

-10|70 degrés Celsius

10 bar