

## 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

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	0 mm
Longueur	0 mm
Largeur	0 mm
Poids net	1,350 kg

#### 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	16 millimètre
Traitement de surface	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	20 millimètre
Type de flux	✓	Diamètre extérieur raccordement 4	0 millimètre
Réduit	✗	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Lié au système	✓	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
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	✓		