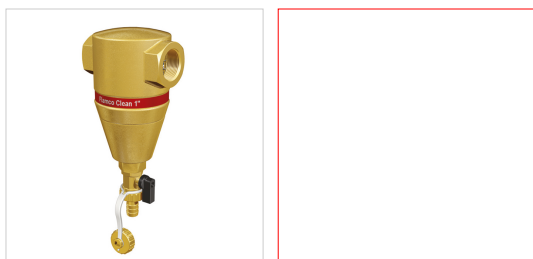



## Fiche Technique (2014-10-30)

### Flamco Clean

Vases de décantation Flamco A-S et Flamco Clean pour des installations de chauffage et de réfrigération en circuit fermé. Les vases de décantation offrent des avantages en cas d'application sur des installations anciennes ou lorsque l'in



Type	Raccord	Poids [kg]	Capacité [l]	Dimensions*			N° d'article
				B [mm]	H [mm]		
Flamco Clean 22	22 mm	1,4	0,22	118	196	1	28029
Flamco Clean $\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ " F.	1,4	0,22	118	196	1	28030
Flamco Clean 1	1" F.	1,8	0,35	100	216	1	28031
Flamco Clean 1 $\frac{1}{4}$ "	1 $\frac{1}{4}$ " F.	2,4	0,48	114	237	1	28032
Flamco Clean 1 $\frac{1}{2}$ "	1 $\frac{1}{2}$ " F.	2,5	0,48	114	237	1	28033
Flamco Clean 2	2" F.	2,6	0,75	131	255	1	28034

### Avantages

- Réduit de manière notable le dépôt de saletés dans la chaudière.
- L'élimination des saletés présentes dans l'eau de l'installation augmente la durée de vie des pompes, des appareils de réglages et d'autres accessoires.

### Informations générales

- Pression de service maximale: 10 bar.
- Température de service maximale: 120 °C (393 K).

### Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Manuels](#)

[Mises en plan CAO](#)

[Documentation supplémentaire](#)



# Flamco

---

Flamco Belux  
J. Van Elewijckstraat 59  
B-1853, Grimbergen - België/Belgique  
**T** 024 760 101  
**F** 024 760 199  
**E** [info@flamco.be](mailto:info@flamco.be)  
**I** [www.flamcogroup.com](http://www.flamcogroup.com)