

L'amortisseur de coups de bélier Flexofit Super a été spécialement développé pour éviter les coups de bélier dans les installations sanitaires.

Caractéristiques techniques

- Pression de service max. : 10 bar (charge de pointe : 40 bar).
- Température de service max. : 90 °C.
- Capacité: 160 cm³.
- Membrane: caoutchouc butyle.
- Corps complètement en laiton, chromé.
- Approbation Kiwa.



Description	Amort.c.bélier Flexofit Super 1/2	
Code	24980	
EAN	08712874249806	
Modèle	<u>Flexofit Super</u>	
Pression de gonflage [bar]	2	
Dimensions	Ø [mm]	83
	H. [mm]	102
Raccord	R 1/2"	





Classification données générales

Groupe Etim	Augmentation/Réduction de pression
Classe Etim	Amortisseur de coup de bélier
Nom du produit	Flexofit Super R $\frac{1}{2}$ "M 2.0 bar
Marque	FLAMCO
type produit	Flexofit

Code	24980
EAN	08712874249806

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation et mode d'emploi](#)

[Certificat KIWA](#)

[Flexofit Super ADSK](#)

[Flexofit Super DWG](#)

[Flexofit Super STEP](#)

[Catalogue en PDF](#)

[Flexofit Super](#)

Classification caractéristiques

Contenu	0.16 litre
Diamètre nominal	1/2 pouce (15)
Diamètre externe du tube	21.3 millimètre
Label de contrôle KIWA	Oui
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	90 degrés Celsius
Pression de travail max.	10 bar
Diamètre	83 millimètre
Hauteur	102 millimètre

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

T +32 (0)2 371 01 61
E be.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com