

La conception compacte et éprouvée offre un rendement élevé et un fonctionnement garanti pour le chauffage et la climatisation. L'eau présente à l'intérieur de l'installation contient de l'air qui peut former de la corrosion et réduire le transfert thermique. Un Flexvent est installé aux endroits où l'air s'accumule.

Avantages

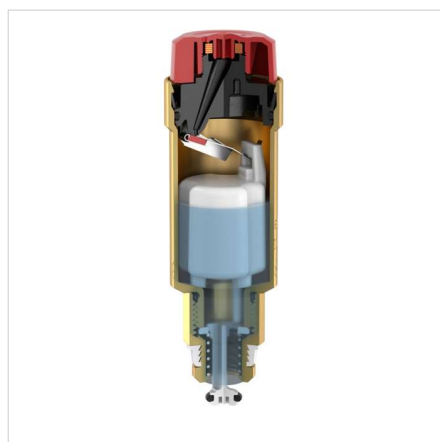
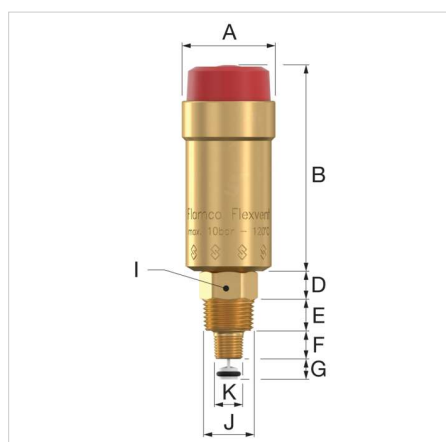
- Bouchon de protection avec bagues d'étanchéité à expansion pour prévenir les fuites.
- Distance importante entre l'eau et le mécanisme de fermeture, ce qui réduit le risque d'encrassement.
- La plupart des purgeurs à flotteur Flexvent sont en laiton.
- Généralement livrés d'origine avec une vanne d'isolement pour un démontage aisé.
- Pour garantir une qualité supérieure, nous testons tous les Flexvents avant qu'ils ne quittent nos installations.

Caractéristiques techniques

- Convient pour un ajout d'antigel à base de glycol jusqu'à 50 %.
- Convient pour un ajout d'antigel à base d'éthanol jusqu'à 30%.
- Températures de service min./max. : -10 °C / 90 °C. (pointe : 120 °C).
- Pression de service mini et max. : 0,2 / 10,0 bar.
P operating max. : 6,0 bar.



Description	Flexvent R1/8" x R3/8"
Code	27780
EAN	08712874277809
Modèle	<u>Flexvent</u>
Raccord	R 1/8" / R 3/8"
Vanne d'isolement	oui
Poids [g]	100





Flexvent - Dimensions

Type	Dimensions												
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	J ["]	K ["]	L [mm]	M ["]
Flexvent R $\frac{1}{8}$ - avec casse-bulle	30	67	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	$\frac{1}{8}$ "
Flexvent R $\frac{3}{8}$	30	66	-	14	10	-	7	-	19	$\frac{3}{8}$ "	-	-	-
Flexvent R $\frac{1}{8}$ - R $\frac{3}{8}$	30	66	-	9	10	9	7	-	17	$\frac{3}{8}$ "	$\frac{1}{8}$ "	-	-
Flexvent R $\frac{1}{2}$	30	66	-	12	12	-	7	-	22	$\frac{1}{2}$ "	-	-	-
Flexvent G $\frac{1}{2}$ M blanc - avec casse-bulle	31	66	15	-	-	-	-	-	22	-	-	4	$\frac{1}{2}$ "
Flexvent R $\frac{1}{2}$ nickelé	30	66	-	12	12	-	7	-	22	$\frac{1}{2}$ "	-	-	-
Flexvent R $\frac{3}{4}$	30	66	-	11	14	-	7	-	27	$\frac{3}{4}$ "	-	-	-



Classification données générales

Groupe Etim	Appareils de mesure et de réglage
Classe Etim	Purgeur à flotteur
Nom du produit	Flexvent R1/8" x R3/8"
Marque	FLAMCO
type produit	Flexvent
Code	27780
EAN	08712874277809

Classification caractéristiques

Matériau du boîtier	Laiton
Matériau soupape	Autre
Matériau du flotteur	Autre
Diamètre nominal	Autre
Diamètre externe du tube	17.15 millimètre
Raccordement 1	Filetage mâle gaz conique (BSPT)
Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	90 degrés Celsius
Traitement de surface	Non traité
Longueur raccordement 1	19 millimètre
Hauteur	75 millimètre
Longueur de travail raccordement 1	10 millimètre
Verrouillable	Non
Avec protection contre les fuites	Oui
Avec pare-air	Non
Connexion angulaire	Non

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation et mode d'emploi Flexvent](#)
[Installation et mode d'emploi Organe de fermeture](#)
[Statement of Conformity](#)
[Folder \(ENG\)](#)
[Catalogue en PDF](#)
[Flexvent Life Cycle Assessment](#)
[Animation Flexvent](#)

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

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