

Purgeurs d'air automatiques compacts à grand débit en laiton brut ou laiton laqué blanc.

Les purgeurs d'air à flotteur Flexvent s'emploient dans les circuits fermés de chauffage et de réfrigération avec un taux maximum de glycol de 50%.

Caractéristiques techniques

- Températures de service min./max. : -10 °C / 120 °C.
- Pressions de service min./max. : 0,2 / 10 bar.
- 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%.



Description	Flexvent Top Rp $\frac{1}{2}$ "	
Code	28515	
EAN	08712874285156	
Modèle	<u>Flexvent Top</u>	
Dimensions	Ø [mm]	54
	H. [mm]	86
Raccordement	Rp $\frac{1}{2}$ "	
Vanne d'isolement	non	



Classification données générales

Groupe Etim	Appareils de mesure et de contrôle
Classe Etim	purgeur à flotteur
Nom du produit	Flexvent Top Rp1/2"
Marque	FLAMCO
type produit	Flexvent
Code	28515
EAN	08712874285156

Classification caractéristiques

Matériaux du boîtier	Laiton
Matière du boîtier	Laiton
Matériau clapet	Autre
Flottement des matériaux	Autre
Nom. diamètre intérieur	1/2" (15)
Diamètre extérieur tube	21.3 Millimetre
Raccordement 1	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Pression max. à 20 grC	10 Bar
Pression de service à 20 grC Max	10 Bar
Bride de la plage de pression	PN 10
Longueur maximale. Température moyenne (continue)	120 Degrees celsius
Traitement de la surface	Non-traité
Durée de connexion 1	54 Millimetre
Longueur de travail du terminal 1	87.3 Millimetre
Hauteur	87.3 Millimetre
Verrouillable	Non
Avec protection contre les fuites	Oui
Avec pare-air	Oui

Trouvez de plus amples informations en ligne:[Installation et mode d'emploi](#)[Statement of Conformity](#)[Flexvent Top DWG](#)[Flexvent Top STEP](#)[Flexvent Top 1-2 ADSK](#)[Flexvent Top White 3-8 RFA](#)[Folder](#)[Brochure 6 - Séparateurs air/boues et purgeurs automatiques](#)[Flexvent Life Cycle Assessment](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/fr