

Reflex Exvoid AT 28, séparateur de microbulles avec Bague de serrage en laiton, 110 °C, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Caractéristiques

Type	AT 28
Matériau du boîtier	laiton
Variante de montage	horizontal, vertical
Température de service	0 °C - 110 °C
Pression de service	10 bar
Raccord	28 mm
Variante de raccord	Bague de serrage
Débit volumétrique max.	2,0 m ³ /h
Coefficient de débit kvs	12,2 m ³ /h
Diamètre	63 mm
Hauteur max.	219 mm
Largeur	161 mm
Longueur de montage	111 mm
Poids	2,20 kg

Description

Reflex Exvoid Twist

Séparateur d'air / de microbulles avec raccord orientable à 360° pour tuyauteries verticales et horizontales dans les systèmes d'eau de chauffage et d'eau de refroidissement ou dans les systèmes fermés d'installations remplies de liquide. Convient aux fluides eau et mélange eau-glycol jusqu'à un rapport 50/50 %.

Raccord pour l'accumulation de bulles de gaz contenues dans le réseau hydraulique par le biais d'un séparateur optimisé ou pour l'évacuation automatique dans l'atmosphère à l'aide d'un purgeur Reflex Exvoid-T intégré non verrouillable.

