

Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Matériau du boîtier	Brass	Convient pour le refroidissement	Non
Avec vanne de vidange	Non	Longueur de construction	112 mm
Qualité du matériau du boîtier	Other	Classe de compression de l'article	PN 10
Filtre à contre-courant	Non	Protection de surface	Non traité
Température moyenne (continue)	0 - 180 °C	Convient pour système ouvert	Non
Pression de service maximale	10 bar	Convient pour système fermé	Oui
Valeur KVS [m3/h] à ΔP 1 bar	10.13 m ³ /h	Convient pour énergie solaire	Oui
Direction du débit variable	Non	Avec filtre démontable	Non
Avec isolation	Non	Volume du filtre	0.18 Ltr.
Type de séparateur	Air	Principe de fonctionnement magnétique	Non
Raccordement	Couplage par compression	Avec désaérateur automatique	Oui
Modèle	Horizontal/Vertical	Avec raccords	Oui
Diamètre nominal	Autre	Matériau du raccord	Brass
Mélange de glycol max.	50 %	Qualité du matériau du raccord	Other
Convient pour le chauffage	Oui	Emplacement de l'aimant	None

Clause de non-responsabilité

Cette fiche produit a été rédigée avec le plus grand soin. Néanmoins, elle peut contenir des erreurs, des fautes de frappe ou des omissions. Pour obtenir les informations les plus récentes et les plus correctes, veuillez vous référer à notre site web.

