

TABLEAU DE SPECIFICATION DE SPIROTECH



Produit: SpiroTrap 'Boue Rp1" Filetage

Type:

UE100WH

Date:

19/11/2019

Client:

Projet:

Référence:

Critères de design

Liquide (d'installation):	Eau / Glycol (max. 50%)
Vitesse du courant max.:	1 m/s
Débit max.:	2,00 m ³ /h
Pression du Système max.:	10 bar-g
Température max.:	110 °C
Norme de création:	EN 13445

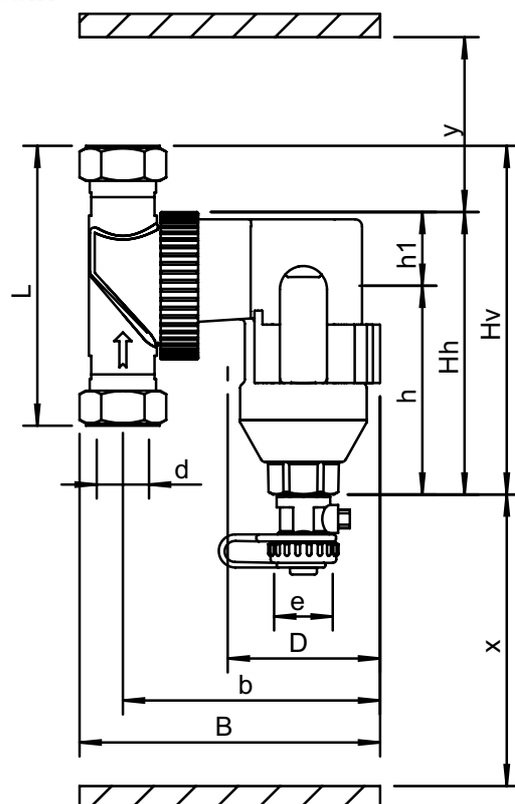
Contrôle de qualité

Test anti-fuite:	non
Certification de test:	non
Création et Production comme 2014/68/EU:	oui
Certifications des Matériaux:	non
Dessin:	non

Matériaux de construction

Corps:	Laiton
Swivel:	Laiton
Vanne de vidange:	Laiton
Spirotube Tube:	Cuivre
Spirotube Câblage:	Cuivre
Spirotube Soudure:	Tin(SnCu3)
clip aimant:	PA66-GF30
Insert:	PA66-GF30
aimant:	Neodymium

Dessin



Dimensions

d:	Rp1"
h:	90 mm
Hh:	121 mm
Hv:	140 mm
h1:	32 mm
h2:	83 mm
L:	100 mm
D:	81 mm
B:	147 mm
b:	124 mm
x:	>110 mm
y:	>50 mm
e:	G3/4

Volume	0,39 ltr
Poids à vide (environ)	2,3 kg

Sous réserve de modifications