SCHEDA DELLE SPECIFICHE DI SPIROTECH



Prodotto: SpiroTrap Rp1" Collegamento a vite Tipo: UE100WJ
Data: 21/06/2021

Cliente:	
Progetto:	
Riferimento:	

Criteri di design

Medium:Acqua / glicole (max.50%)Max. velocità di flusso:1m/sFlusso massimo:2,00m³/hMax. pressione:10bar-gMax. temperatura:110°C

Standard di progettazione: EN 13445

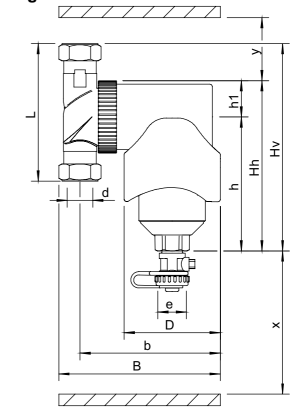
Controllo di qualità

Prova di tenuta: no
Certificato di prova: no
Progettazione e produzione acc. 2014/68 / UE: sì
Certificati dei materiali (parti strutturali): no
Disegno: no

Materiali di costruzione

Corpo: Ottone
Girevole: Ottone
Valvola di drenaggio: Ottone
Spirotube Tubo: Rame
Spirotube Cablaggio: Rame
Spirotube Saldare: Tin(SnCu3)
Magnete: Neodimio

Disegno



Dimensioni

d:	Rp1"
h:	117 mm
Hh:	149 mm
Hv.	162 mm
h1:	32 mm
L:	90 mm
D:	84 mm
B:	152 mm
b:	129 mm
X:	>110 mm
y:	>50 mm
e:	G3/4

Volume 0,39 ltr Peso a vuoto (circa) 2,3 kg

Soggetto a modifiche