

Prodotto: SpiroVent disareatore di microbolle G1 1/4"
Collegamento a vite

Tipo:
Data:

AA125/R004
07/07/2022

Cliente:

Progetto:

Riferimento:

Criteri di design

Medium:	Acqua / glicole (max.50%)	
Max. velocità di flusso:	1	m/s
Flusso massimo:	3,60	m ³ /h
Max. pressione:	25	bar-g
Max. temperatura:	200	°C
Standard di progettazione:	EN 13445	

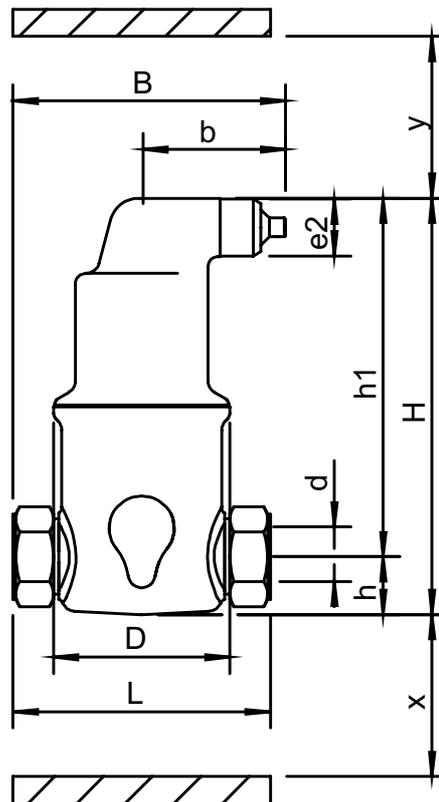
Controllo di qualità

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

Materiali di costruzione

Corpo:	AISI316
Tappo di sfiato:	AISI316
Tenuta della valvola:	Viton
Galleggiante:	TPX
Spiroroll	AISI316

Disegno



Dimensioni

d:	G1 1/4"
H:	220 mm
h:	39 mm
h1:	181 mm
L:	88 mm
D:	65 mm
B:	97 mm
b:	52 mm
x:	>50 mm
y:	>50 mm
e2:	R1/2

Volume 0,25 ltr
Peso a vuoto (circa) 1,4 kg

Soggetto a modifiche