

SCHEDA DELLE SPECIFICHE DI SPIROTECH



Prodotto: SpiroCombi 22 mm Universal Compression fitting

Tipo:

UC022WJ

Data:

01/02/2024

Cliente:

Progetto:

Riferimento:

Criteri di design

Medium:	Acqua / glicole (max.50%)	
Max. velocità di flusso:	1	m/s
Flusso massimo:	1,30	m ³ /h
Max. pressione:	10	bar-g
Max. temperatura:	110	°C
Standard di progettazione:	EN 13445	

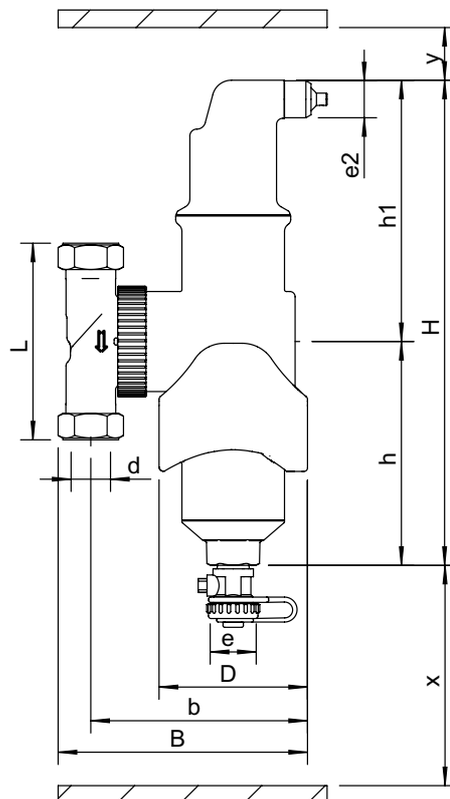
Controllo di qualità

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
Tappo di sfianto:	Ottone
Tenuta della valvola:	Viton
Galleggiante:	PP
Valvola di drenaggio:	Ottone
Spirotube Tubo:	Rame
Spirotube Cablaggio:	Rame
Spirotube Saldare:	Tin(SnCu3)
Magnete:	Neodimio

Disegno



Dimensioni

d:	22 mm
H:	277 mm
h:	128 mm
h1:	149 mm
L:	112 mm
D:	84 mm
B:	141 mm
b:	123 mm
x:	>110 mm
y:	>75 mm
e:	G3/4
e2:	R1/2

Volume 0,57 ltr

Peso a vuoto (circa) 2,4 kg

Soggetto a modifiche