

Produkt: SpiroTrap Rp1 1/4" Universal Multimode Threaded fitting

Type:  
Datum:

UE125XJF  
17.11.2025

Kunde:   
Projekt:   
Referenz:

### Auslegekriterien

Medium: Wasser / Glycol ( max.50%)  
Max. Fliessgeschwindigkeit: 1 m/s  
Maschenweite: 160  $\mu\text{m}$   
Max. Betriebsdruck: 6 bar-g  
Max. Temperatur: 75  $^{\circ}\text{C}$   
Entwurf Standard: EN 13445

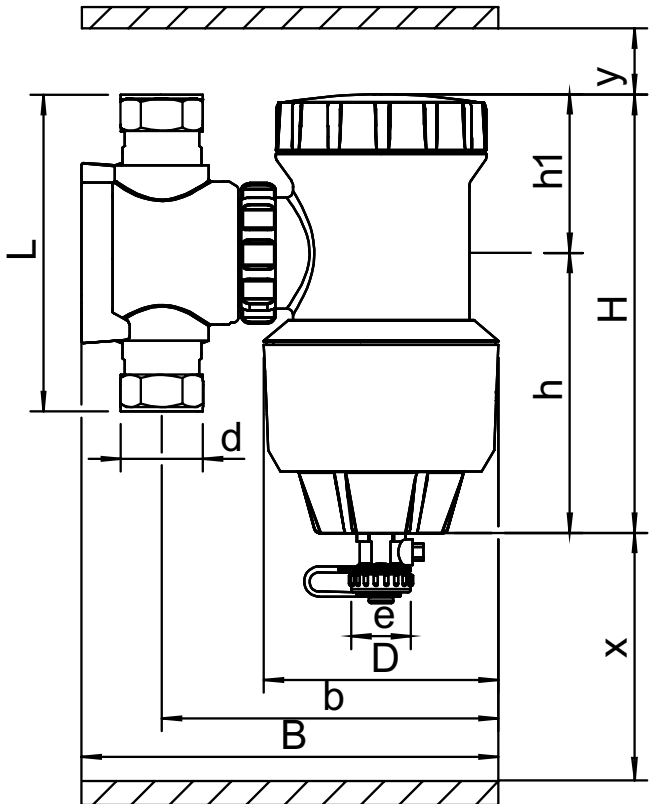
### Qualitätskontrolle

Dichtigkeitstest: nein  
Zertifikat: nein  
Entwurf und Herstellung nach 2014/68/EU: ja  
Materialzertifikate: nein  
Zeichnung: nein

### Werkstoffe

Gehäuse: Messing  
Swivel: Messing & PA66-GF30  
Abschlaammventil: Messing  
Spirorohr Innenrohr: Kupfer  
Spirorohr Bedrahtung: Kupfer  
Spirorohr Lötverbindung: Weichlot(SnCu3)  
Magnet: Neodymium

### Zeichnung



### Abmessungen

d:	Rp1 1/4"
H:	206 mm
h:	131 mm
h1:	75 mm
L:	128 mm
D:	110 mm
B:	196 mm
b:	158 mm
x:	>200 mm
y:	>200 mm
e:	G3/4

Volumen 0,82 ltr  
Leergewicht (circa) 4,4 kg

Änderungen vorbehalten