

Produkt: SpiroTrap Rp1" Universal Multimode Threaded fitting

Type:

UE100XJF

Datum:

17.11.2025

Kunde:

Projekt:

Referenz:

Auslegekriterien

Medium:	Wasser / Glycol (max.50%)	
Max. Fließgeschwindigkeit:	1	m/s
Maschenweite:	160	µm
Max. Betriebsdruck:	6	bar-g
Max. Temperatur:	75	°C
Entwurf Standard:	EN 13445	

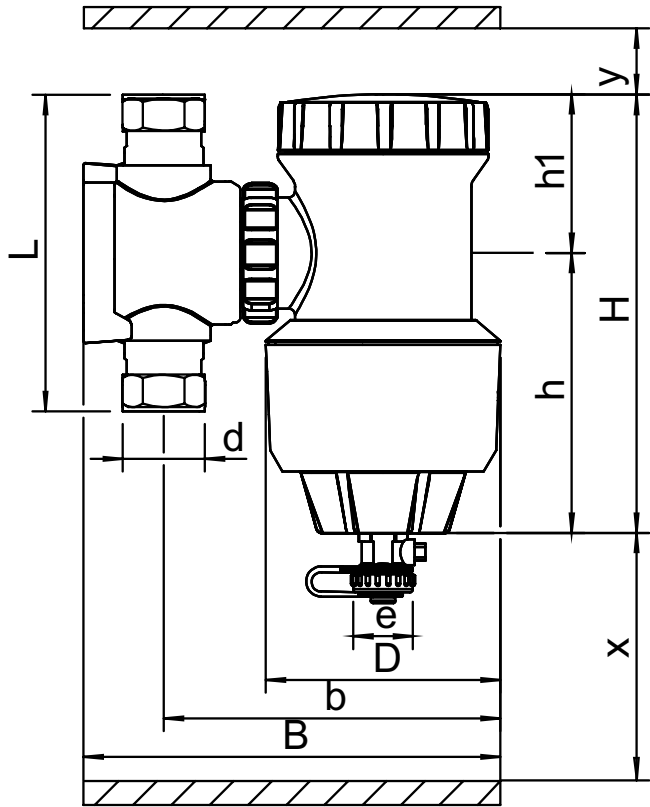
Qualitätskontrolle

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

Werkstoffe

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

Zeichnung



Abmessungen

d:	Rp1"
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