

SCHEDA DELLE SPECIFICHE DI SPIROTECH



SpiroPure ProFill 9.5

Cliente:

Progetto:

Riferimento:

Tipo: G76.359

Criteria di design

Medium:	Acqua
Capacità	600 l/h
Max. Filling Capacity @420µS/cm to <100µS	1350 l
Min. Pressione:	1,0 bar-g
Max. pressione:	8,0 bar-g
Min. Temperatura:	5 °C
Max. temperatura:	40 °C

Conessioni

Entrata / uscita G^{3/4}"

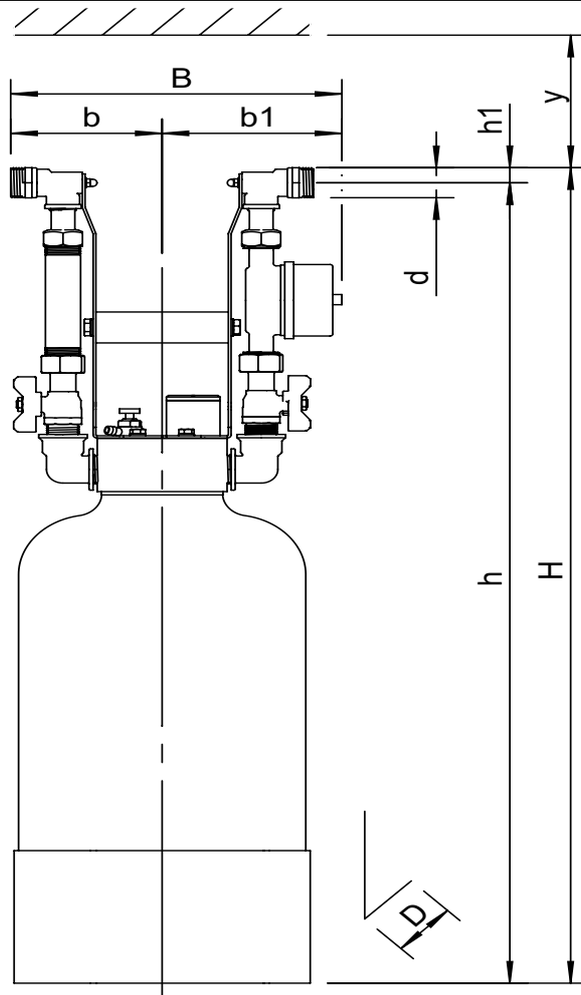
Controllo di qualità

Certificato di prova:	no
Certificati dei materiali:	no
Conformità:	VDI 2035, ÖNORM H 5195-1 SWKI BT 102-8

Materiali di costruzione

Testa:	PVC
Conessioni	Ottone
Fondo del serbatoio	PP
Filettatura del serbatoio:	PA66
Rivestimento esterno del serbatoio:	FRP
Rivestimento interno del serbatoio:	HDPE
Maniglia:	Acciaio inossidabile
Alloggiamento del LED:	POM
Manometro:	Plastica, acciaio, ottone
Cartuccia:	Polystyrol
Resina:	Polimero sintetico

Disegno



Dimensioni

Altezza:	739 mm
Larghezza:	245 mm
Profondità:	221 mm

B	245 mm
b	112 mm
b1	133 mm
d	G ^{3/4} "
D	221 mm
H	739 mm
h	725 mm
h1	14 mm
y	50 mm

Peso:	12,1 kg
Volume di resina:	9,5 l

LED Power: Battery - CR2450

Soggetto a modifiche