SCHEDA DELLE SPECIFICHE DI SPIROTECH

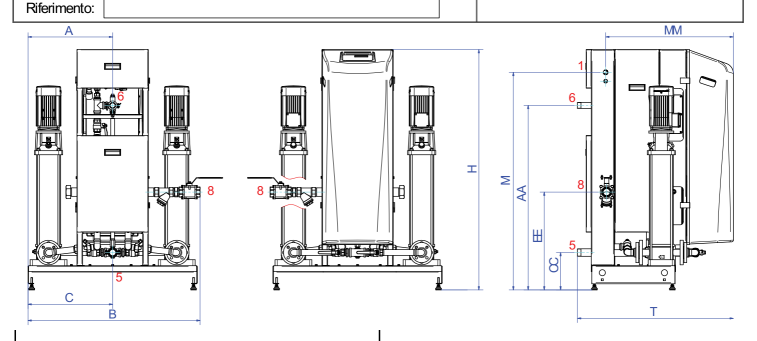
MultiControlModular M0.3-16.0

Cliente:

Progetto:



Tipo: EMCM-M0.3-16.0



A :	-			-
Crite	rı	dі	a	esign

Medium:	Acqua / glicole (max 40%)
Min. Pressione:	8,0 bar-g
Tubo di scarico:	16,0 bar-g
Max. pressione:	25,0 bar-g
Max. temperatura:	70 °C
Temperatura ambiente:	0 - 40 °C
Liquido di ricarica:	0 - 70 °C

Controllo di qualità

Prova in corso: sì

Mezzo di prova: Acqua

Prova ad alta tensione: sì

Certificato di prova: no

Marcatura CE: sì

Certificati dei materiali: no

Materiali di costruzione

Tubi / connessioni: Rame/Ottone Pompa: AISI316

Pompa principale: Multistadio verticale

2 x 100%

Valvola(e) di sfogo 1 x 100% Alloggiamento: Lamiera zincata Colore: Giallo (RAL 1003)

Connessione elettrica

Voltaggio: [3x] 400V~/50Hz

Consumo di energia: 2,4 kW Livello di protezione: IPX4D

Dimensioni

Difficusioni	
Altezza:	1370 mm
Larghezza:	980 mm
Profondità:	888 mm
Α	482 mm
AA	1052 mm
В	980 mm
С	482 mm
CC	213 mm
EE	558 mm
Н	1370 mm
M	1190 mm
MM	728 mm
Т	888 mm
Peso a vuoto (circa):	170 kg

Connessioni

1. Ricarica	Rp1/2
5. tubo di aspirazione	R5/4
6. tubo di troppo pieno	R1
8. Scadenza tubo di pressione	Rp6/4

Soggetto a modifiche