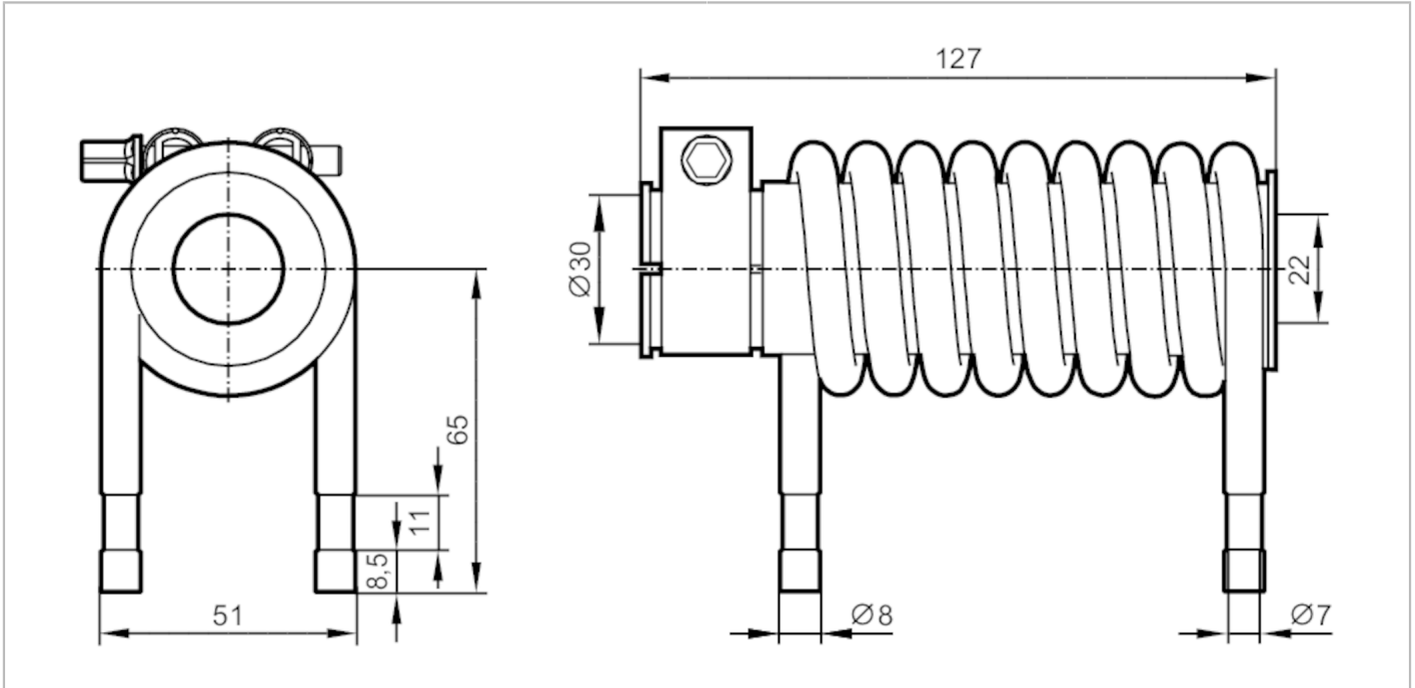


E35068



Apparato di raffreddamento per sensori di temperatura a infrarossi

COOLING JACKET



Applicazione

Modello	per sensori di temperatura a infrarossi TWxxxx, M30
Montaggio	raffreddamento del sensore (aria o acqua); (TW)
Resistenza a pressione [bar]	6

Dati meccanici

Peso [g]	493,5
Materiali	1.4301 (acciaio inox / AISI 304)

Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

Apparato di raffreddamento per sensori di temperatura a infrarossi

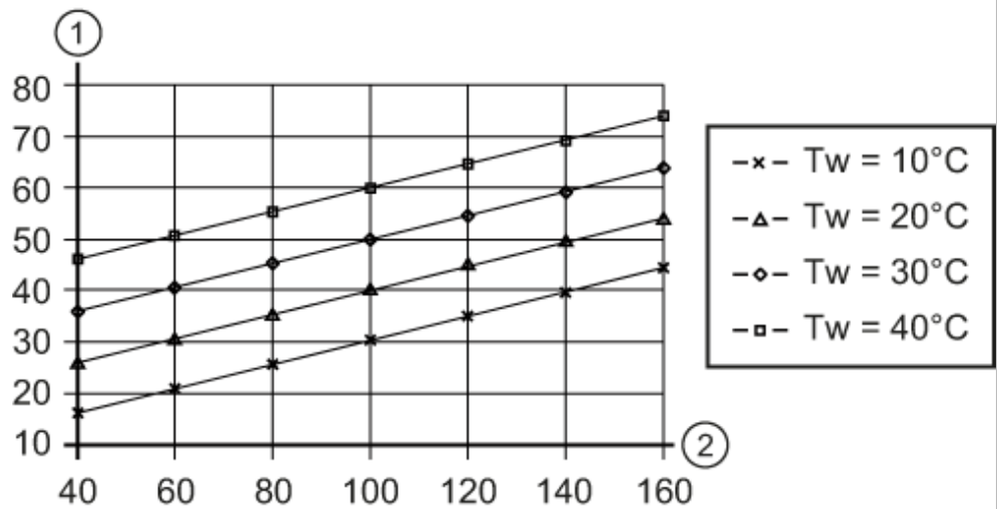
COOLING JACKET

diagrammi e curve

A.



B.



A Montaggio

B potenza di raffreddamento

temperatura interna come funzione della temperatura esterna

T_w
= temperatura dell'acqua di raffreddamento 1 L/min

1: temperatura interna [°C]

2: temperatura esterna [°C]