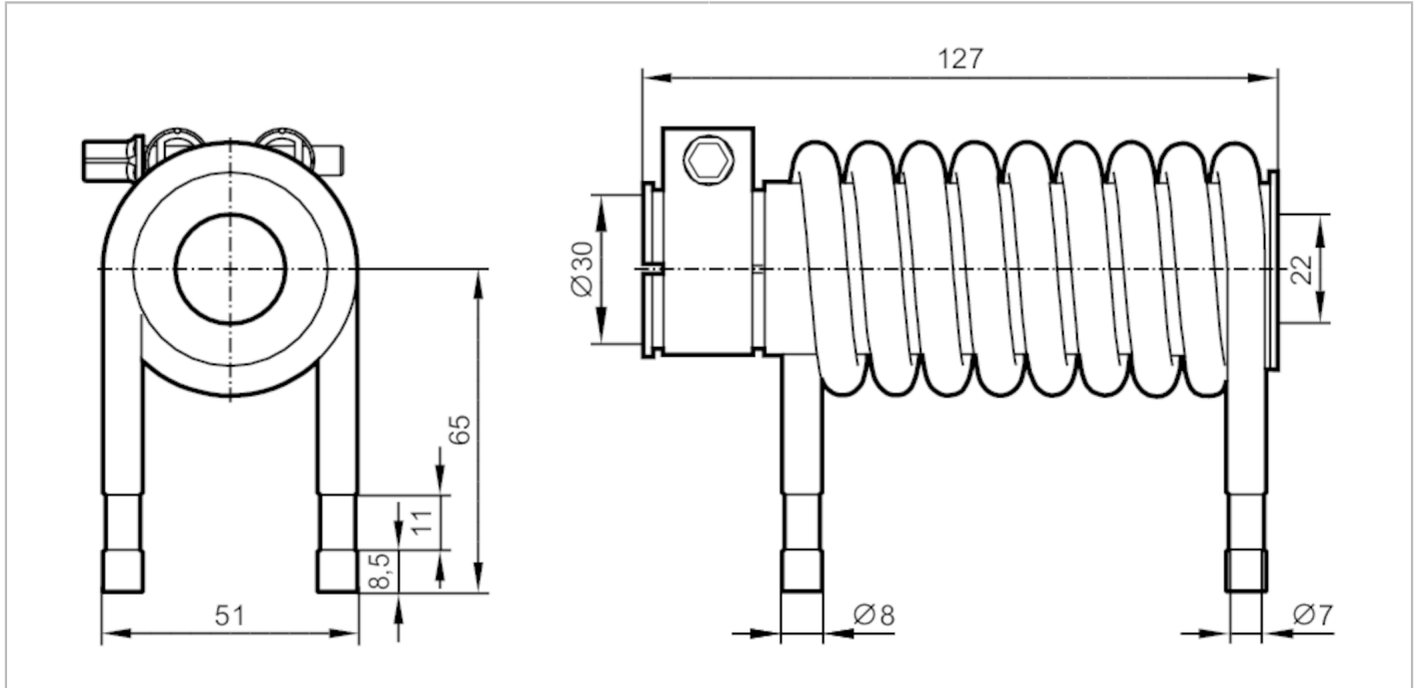


E35068



Accesorio con serpentín refrigerante para sensores de temperatura por infrarrojos

COOLING JACKET



Campo de aplicación

Versión	para sensores de temperatura por infrarrojos TWxxxx, M30
Instalación	Refrigeración del sensor (aire o agua); (TW)
Resistencia a la presión [bar]	6

Datos mecánicos

Peso [g]	493,5
Materiales	inox (1.4301 / 304)

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Accesorio con serpentín refrigerante para sensores de temperatura por infrarrojos

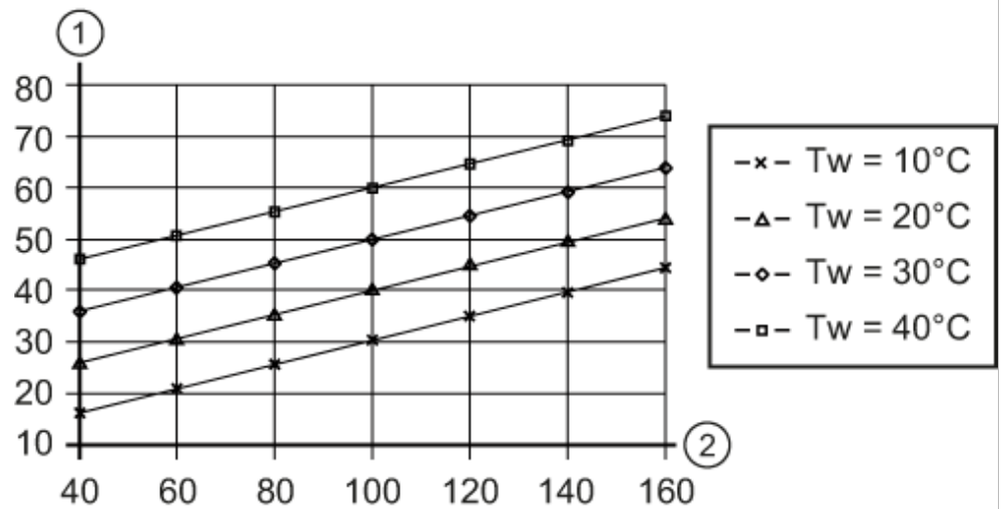
COOLING JACKET

Diagramas y curvas

A.



B.



A Instalación

B potencia refrigerante

temperatura interior como función de la temperatura exterior

T_w temperatura del agua de refrigeración 1 L/min
=

1: temperatura interior [°C]

2: temperatura exterior [°C]