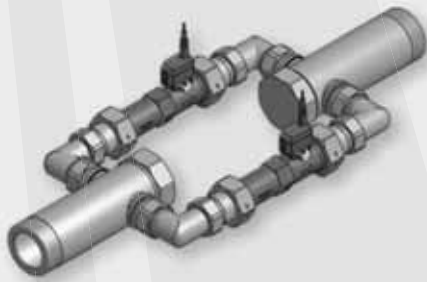


ESTACIONES SOLARES

MÓDULO DE SENSORES TIPO SM-DDT



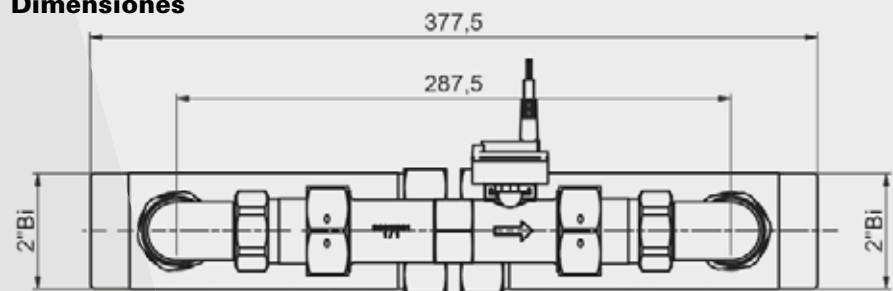
Descripción del producto

Módulo de sensor para medición de caudal, presión y temperatura, para la supervisión de la instalación y para contar la cantidad de calor. El módulo de sensor está formado por 2 tramos de medición de sensor, incl. sensor de presión y de caudal con distribuidor de tubo y está ensamblado y listo para montar. La conexión de los sensores se puede realizar en la central solar TISUN Duplex Basic o Multiplex Advanced.

Datos técnicos

No. de art.	1510431
Dimensión del tubo	2"
Sensores	Sensor de presión VPS 0-10 Sensor de caudal VFS 10-200 (Para más datos, véase el capítulo Sensores de caudal)

Dimensiones



MÓDULO BASE SG-GM 100 Y MÓDULO DE AMPLIACIÓN SG-EM 100 + UNIDAD DE SENSOR DISPUESTOS EN CASCADA

