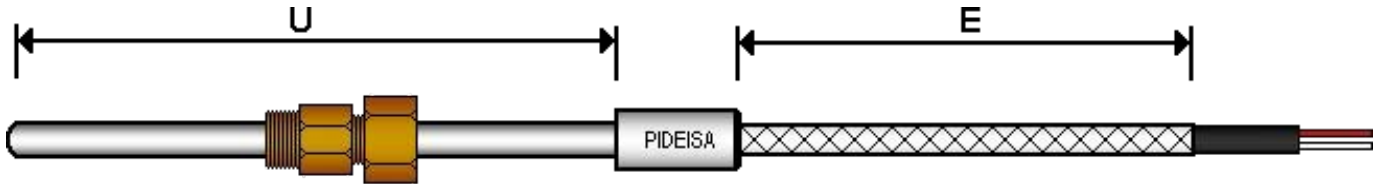


TERMOPAR AEROPACK CON CONECTOR COMPRESIÓN Y EXTENSIÓN

MODELO 362



TIPO DE TERMOPAR

Tipo "K"	Tipo "J"	Tipo "E"	Tipo "J"
----------	----------	----------	----------

SISTEMA

Sencillo	Doble	Triple	Aislada	Aterrizada	Expuesta
----------	-------	--------	---------	------------	----------

TIPO DE JUNTA

DIÁMETRO DE FUNDA

1/32"	1/16"	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"
-------	-------	------	-------	------	-------	------

TOLERANCIA

Estándar (± 2.2 °C o 0.75%)	Especial (± 1.1 °C o 0.4%)
----------------------------------	---------------------------------

TIPO DE FUNDA

304 SS	310 SS	316 SS	321 SS	446 SS	600 Inconel
--------	--------	--------	--------	--------	-------------

DIMENSIONES

"U": _____	"E": _____
------------	------------

FORRO DE EXTENSIÓN

PVC	Teflón	Fibra de Vidrio	F.V. malla inox.	Otra
-----	--------	-----------------	------------------	------

CONEXIÓN A PROCESO

1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"
------	-------	------	-------	------	------	------

MATERIAL

Latón SS

COMENTARIOS: