

品番 : EA701BG-10

品名 : -40/ +130°C ϕ 5-65mm パイプ用センサー



販売価格	25,600円(税抜) / 28,160円(税込)		
カタログ価格	25,600円(税抜) / 28,160円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/02/15 12:46現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0797ページ		



仕様

メーカー	テスラー(testo)	型番	06024592
測定範囲	-40~130°C(K熱電対)	精度	$\pm 2.5^\circ\text{C}$
応答速度	5秒	重量	82g
先端径	ϕ 6mm	インターフェイス	プラグ熱電対
最高温度	280°C		
パイプ径表面用温度プローブ			
1.2m固定ケーブル付			
外径5~65mmのパイプラインに対応			
応答速度が早いクランプ付き温度プローブは、パイプの表面温度測定に最適です。			
ネジ付なので簡単に取り付けられます。			
耐熱は+130°Cまでですが、応答速度の速いK熱電対センサを採用しているので、短時間であれば+280°Cまでの温度測定に対応します。			
この高速応答温度プローブのセンサにはバネがついており、測定対象物に密着するため、約5秒で測定が完了します。			
短時間の測定だけでなく、水平ではない対象物の温度も測定することができます。			
EA742DS、EA742DT、EA742GB-81、-82、EA701AP-4、 EA701X-21、EA743AK-1、-2、-100A IEEA701AJ・AK用			

センサー精度:クラス2(K熱電対)

計測ヘッドは交換可能

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.