



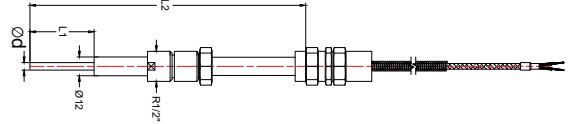
EGZUZ TİP TERMOKUPLLAR

TANIM

Egzoz sıcaklıkları ölçümünde kullanılan termokupllardır. Egzoz termokupllar kullanıldıkları proses özellikleri açısından özel yapıya sahiptirler. Düz veya açılı olabilirler. Genelde sabit kablolu üretim yapısına sahiptirler. Kablo çıkışı yaylı korumalıdır.

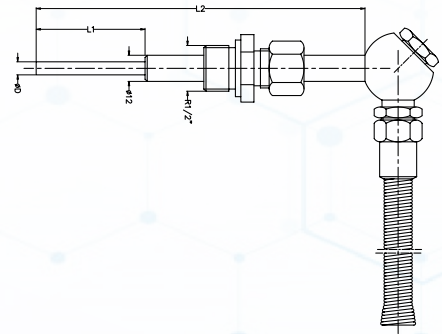
EGZUZ TİP TERMOKUPLLAR

OT16 Egzoz sıcaklık ölçümlerinde montaj kolaylığı sağlayan termokupllar ayarlı rekor bağlantısı ile procese sabitlenir. Uç kısmı resimde de görüldüğü şekliyle hassas ölçüm yapabilmesi için uç kısımda çap kademeli olarak düşürülmüştür.



OT16

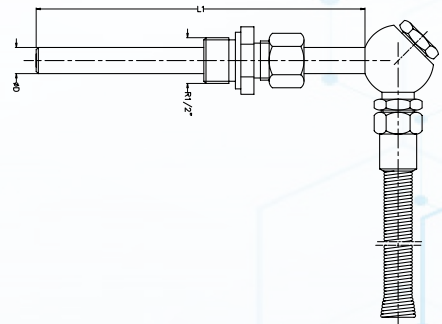
OT16-A Egzoz proseslerinde montaj yerinin durumu nedeniyle 90°'lik açı ile yön tespit edilir. Ayarlı rekor bağlantısı ile boy ölçüsü saptanabilir. Montajdan sonra kafa içindeki klemense kablo bağlantısı yapılır. Hassas ölçüm için uçtan çap düşümü ile kademe verilmiştir.



OT16-A

8

OT16-B OT16 ve OT16-A'dan farklı dalma boyu düz kademeli olarak üretilir. Diğer özellikleri OT16-A ile aynıdır.



OT16-B

EGZOS TİP TERMOKUPL ÖRNEK KODLAMA

RESİM NO	-	ELEMAN CİNSİ	ELEMAN SAYISI	KORUYUCU KILIF CİNSİ	DIŞ KILIF ÇAPI	-	DALMA BOYU	RESİM NO	AÇIKLAMA
OT16	-	K	1	N	60	-	25	5K	OT16 Resmine uygun, NiCr-Ni (K) tipi elemanlı, eleman sayısı 1, dış çapı 6mm, koruyucu kılıf malzemesi INCONEL-600, dalma boyu 250mm ve kablo boyu 5m.