



**BESTE
KOOOP!**



Mogelijke toepassingen	Zware industrie Dieselmotoren/generatoren Sterk corrosieve omgevingen Scheepvaart / Offshore
Meetsysteem	PT100, PT200, PT500, PT1000 Ni100, Ni1000 Thermocouple J, K, T, S
Meettechniek	Enkele of Duplex-uitvoering met 2, 3 of 4-leider techniek
Materiaal	RVS316
IP-norm	IP68
Procesaansluiting	Nippel (buitendraad) BSP of NPT

Trillingsbestendige sensor, bestand tegen extreme belastingen!
De serie 700 is voorzien van een aansluitkop gedraaid uit "vol" materiaal en heeft een schroefdeksel met O-ring afdichting en is trillingsbestendig conform **Lloyds** ref.01/3008 en **ABS** 01-LD217414=PDA.

Deze sensor kenmerkt zich door zijn robuustheid en 100% waterdichtheid IP68 en is voorzien van een nippel-aansluiting (buitendraad).

Eventueel kan de sensor uitgevoerd worden met een 2-draadstransmitter type TRM33A.



Prijslijst:

standaard uitvoering: diameter 8 mm, Enkel meetsysteem naar keuze in PT/Ni/TC-J/TC-K.

Insteeklengte [mm]	Proces aansluiting		
	1/2" BSP / NPT	3/4" BSP / NPT	1" BSP / NPT
100			
150			
200			
250			
300			
350			
400			
500			
750			
1000			
1500			

Meerprijzen:

omschrijving	Prijs
Duplex uitvoering	
Koptransmitter TRM33A	
Meetsysteem PT100 1/3 Din selectie	
Meetsysteem PT100 1/5 Din selectie	
Meetsysteem PT100 1/10 Din selectie	
<i>Overige uitvoeringen, afwijkende maten of klantspecifieke uitvoeringen op aanvraag</i>	