

Industriële temperatuur sensoren met temperatuurtransmitters

Constructie

Algemeene toepassing	Standaard uitvoering zonder Ex-certificering
Ontploffingsgevaarlijke omgevingen	Met explosieveilige certificering
Ex uitvoering	Ex eb, Ex nA, Ex ia/ib ,Ex db, Ex ta en Ex tb
Ontploffingsgevaarlijke omgevingen	Modellen beschikbaar voor GAS zone 0, zone 1, zone 2. STOF zone 20, 21 en 22

Certificering	Zowel de sensor en zender gecertificeerd
----------------------	--

Omvormer en Display

Fabrikant	Yokogawa (bijvoorbeeld)
Model nummer	Te specificeren, bijvoorbeeld YTA 110
Maximale omgevings temperatuur	Zie datasheet van de transmitter of neem contact met ons op

Aansluitkop

Hockeypuck zender	Aluminium, roestvast staal, andere mogelijkheden
Zender met behuizing	Raadpleeg de fabrikant

Meetinzet

Constructie	Vervangbare veer > 10 mm
Diameter	Standaard 6 mm, anderen mogelijkheden
Type	Keramisch geïsoleerd
Sensor type	Thermokoppel of Pt100 RTD
Tweevoudige sensor	Enkel of dubbelzijdig sensor mogelijk

Thermowell

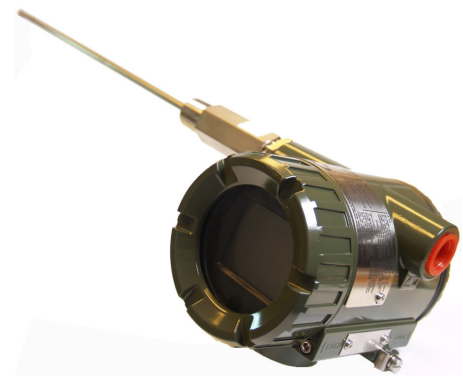
Type	Zie hoofdstuk thermowell
Afmetingen en materiale	Op te geven

Halsbuis

Materiaal	RVS 316
Type	Single Nippel of Nipple - Zeskant - Nippel

Opties

Zender merk	Om aan te geven, alle grote merken mogelijk
Tagging	Roestvrij staal tag labels



Ordering code

*This datasheet is purely indicative, build-up of model code may vary from this datasheet.

Model

MITx

H3-1 Rev. 07/07