

Ontwerp

Ontworpen voor het meten van temperaturen op diverse niveaus

Model

Model ML 7038

Beschermbuis

Constructie	Buis met gelaste bodem
Materiaal	Te specificeren
Procesaansluiting	Flens (optioneel schroefdraad)
Materiaal	Te specificeren
Flens type	Te specificeren

Aansluitkast

Type	Weerbestendig IP 65
Materiaal	Polyester, roestvast staal, aluminium of gecoat
Kabel ingang	Een of meer
Constructie	Standaard of explosie veilig volgens ATEX

Verlenging

Type	Nippel - zeskant - nippel
Materiaal	Roestvrij staal of gegalvaniseerd staal

Elementen

Type	Mineraal geïsoleerd enkel-of dubbel meetelement
Posities L1 tot Ln	Te specificeren
Thermokoppel	K, T, J, E, N, U of L
Pt100	Trillingsbestendige hoogwaardige klasse Pt100 detectoren

Nauwkeurigheid

Thermokoppels	Volgens IEC 584-2 klasse 1
Pt100	Klasse A volgens IEC 751 of 1 / 10 Din.

Constructie

Verschillende meetconstructies mogelijk, zie aparte datasheets

