

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 explosieveilig 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

