

Sonde di superficie

Per misura di superfici di motori, turbine, pompe, stampaggi per colata, tubi di riscaldamento, piastre riscaldanti, stampaggi ad iniezione, caldaie, inceneritori ecc.

TPN 360

- Sonda (Lunghezza = 30 mm., con 1 m. di cavo in silicone, con connessione Lemosa).
- Range di misurazione: -50°C ... +500°C
- Tempo di risposta: 1,5 sec.



lama del sensore regolata sulla superficie

TPN 361

- come da specifiche TPN 360 ma con connessione SMP



TPN 380

- Sonda (Lunghezza = 300 mm., con 1 m. di cavo in silicone, con connessione Lemosa)
- Range di misurazione: -50°C ... +800°C
- Tempo di risposta: 1,5 sec.
- Particolarmente adatto per superfici calde



TPN 381

- come da specifiche TPN 380 ma con connessione SMP

