

CATALOGO

TEMPERATURE PROBES

APPLICAZIONE TECNOLOGIA

CATEGORIA APPARECCHI GENERICI

CATEGORIA

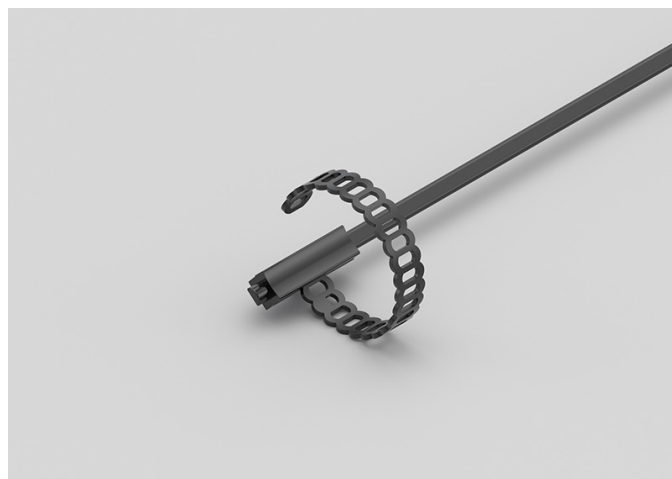
APPARECCHI GENERICI

AEI01C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB07

Sonda con bracciale, sensore PTC, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APD00C

SONDE CON CAPSULA IN NYLON

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC10

Sonda con capsula doppio isolamento, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 7x26 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

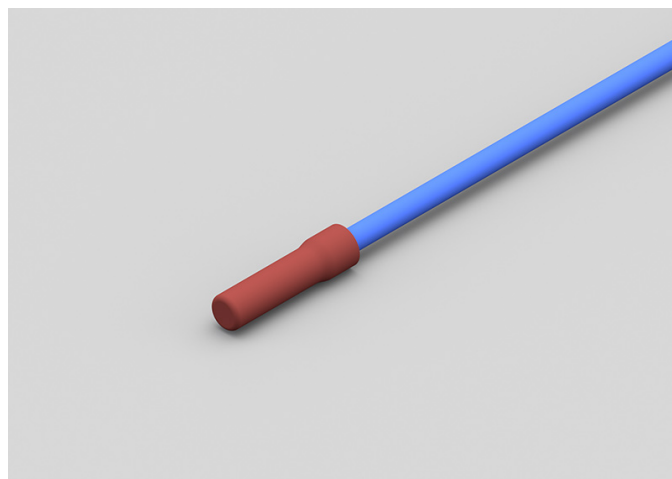
RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Capsula doppio isolamento
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 7x26 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGR01E

SONDE CON CAPSULA IN SILICONE

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC15

Sonda con capsula silicone, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 7x30 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

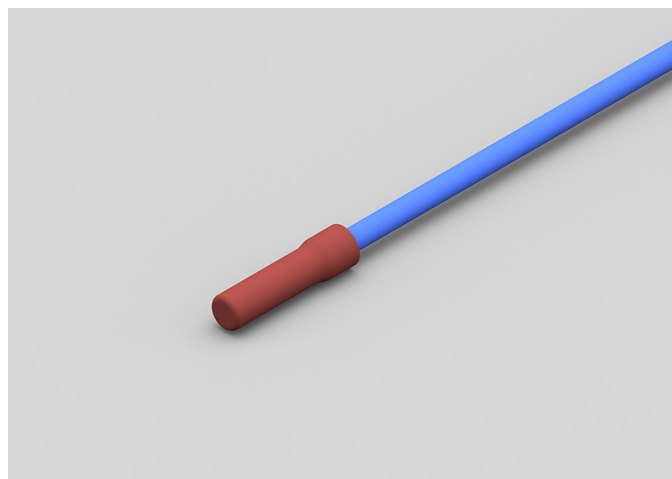
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Capsula silicone
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 7x30 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGR05C

SONDE CON CAPSULA IN SILICONE

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC15

Sonda con capsula silicone, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 6,4x27 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

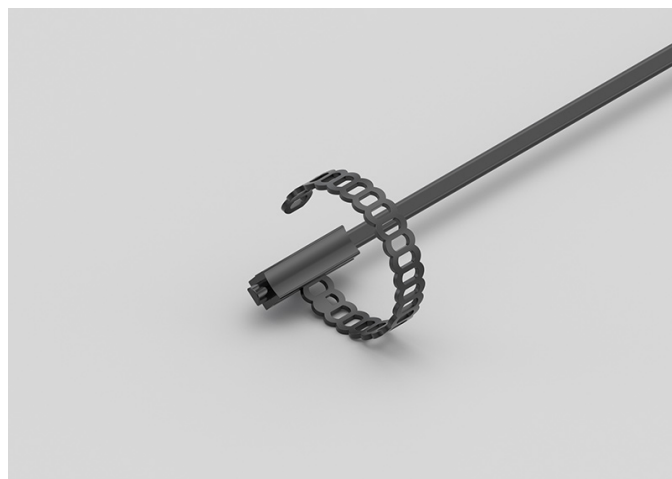
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Capsula silicone
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6,4x27 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IEI00C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB07

Sonda con bracciale, sensore PT1000, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in applicazioni di riscaldamento e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

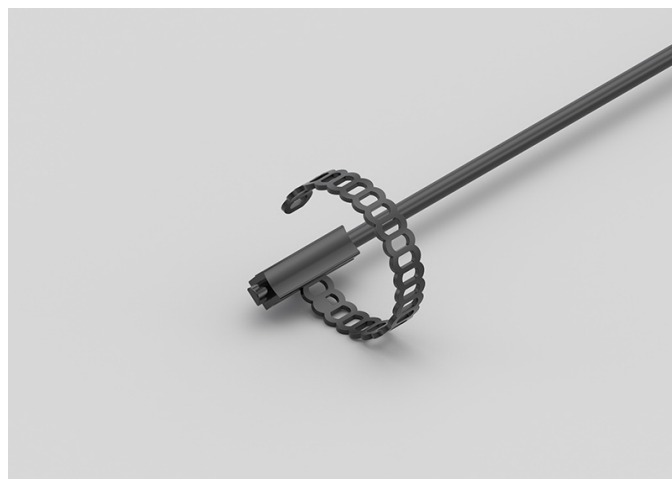
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT1000
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NDI00C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB05

Sonda con bracciale, sensore NTC, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

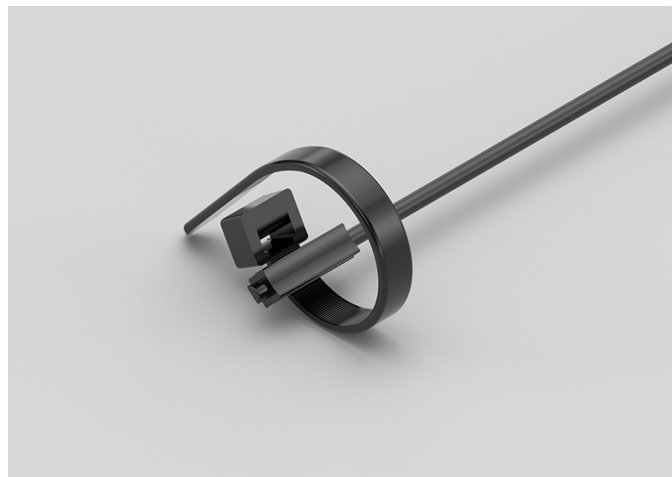
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	NTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NDI06C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB06

Sonda con bracciale, sensore NTC, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	NTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NDM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

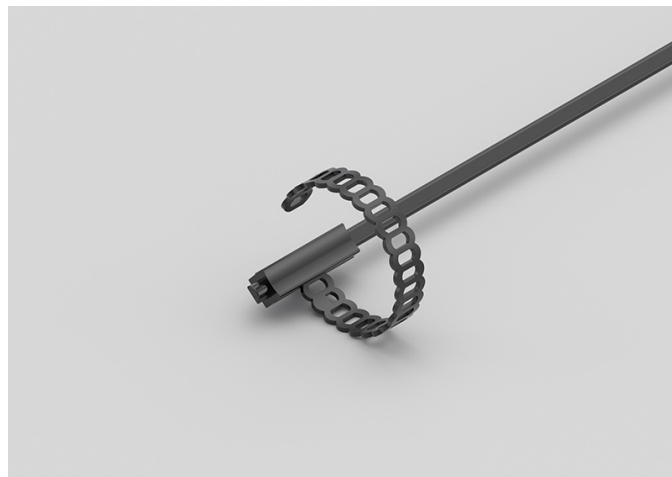
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NEI02C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB07

Sonda con bracciale, sensore NTC, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in applicazioni di riscaldamento e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	NTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPC18C

SONDE CON CAPSULA IN POLIPROPILENE

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC05

Sonda con capsula doppio isolamento, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x24 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Capsula doppio isolamento
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x24 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPD00C

SONDE CON CAPSULA IN NYLON

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC10

Sonda con capsula doppio isolamento, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 7x26 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

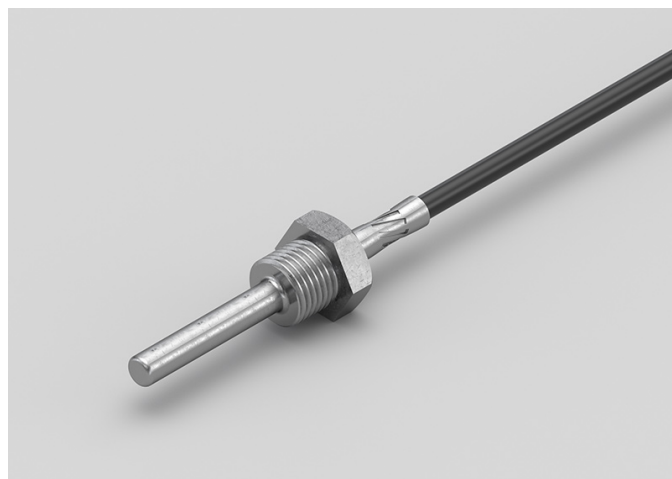
RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Capsula doppio isolamento
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 7x26 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

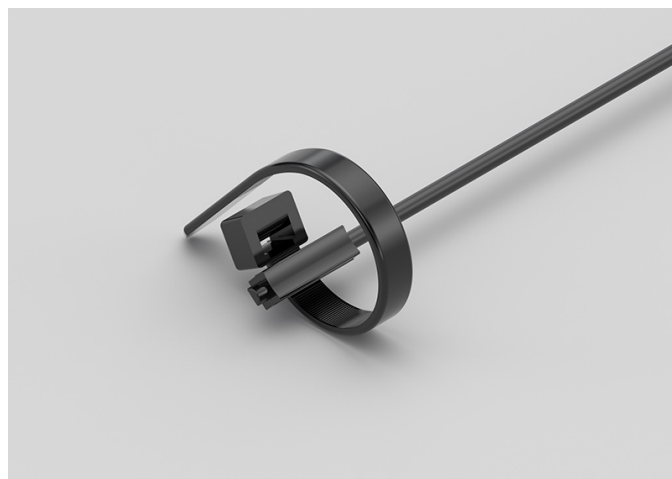
RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ADI04C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB06

Sonda con bracciale, sensore PTC, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ADI05C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB05

Sonda con bracciale, sensore PTC, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ADM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ADM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ADM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo tondo TPE, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

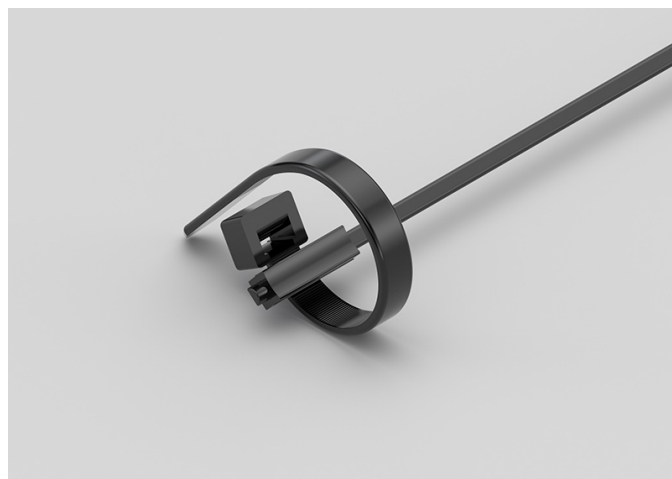
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AEI03C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB08

Sonda con bracciale, sensore PTC, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGG04C

SONDE CON CAPSULA IN METALLO PIEGATA A 90 GRADI

FAMIGLIA PRODOTTO 15CA30

Sonda con capsula in acciaio, sensore PTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x100 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Capsula in acciaio
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6X100 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

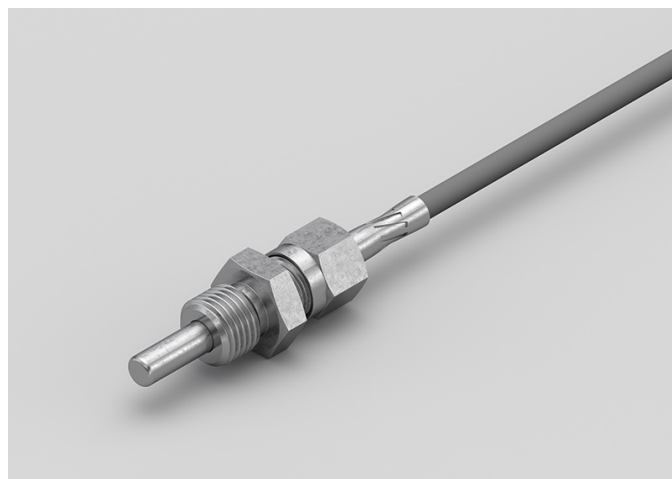
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

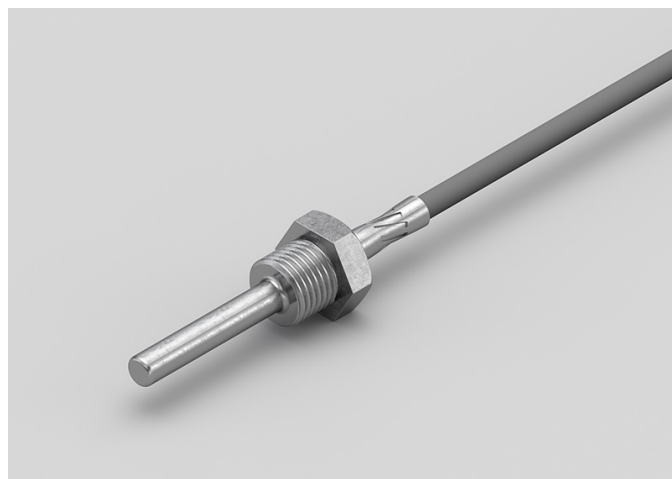
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

AGM07C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +150)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APB13C

SONDE CON CAPSULA IN POLIPROPILENE

FAMIGLIA PRODOTTO 40PC05

Sonda con capsula doppio isolamento, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x24 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Capsula doppio isolamento
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6x24 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

APM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

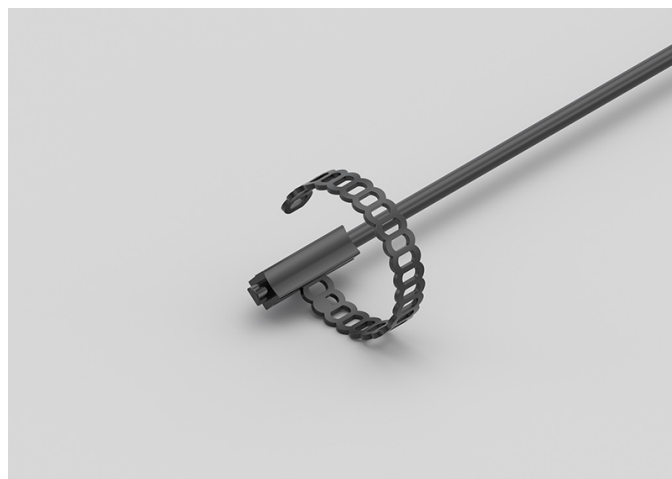
RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GDI03C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB05

Sonda con bracciale, sensore PT100, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

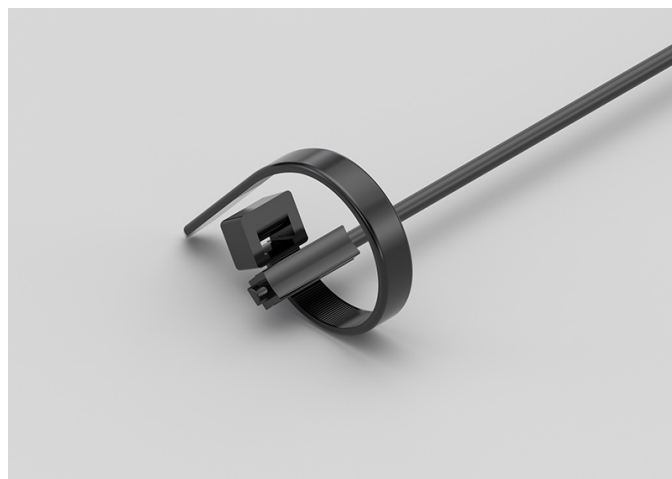
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT100
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GDI05C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB06

Sonda con bracciale, sensore PT100, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT100
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GDM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GDM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GDM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo tondo TPE, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

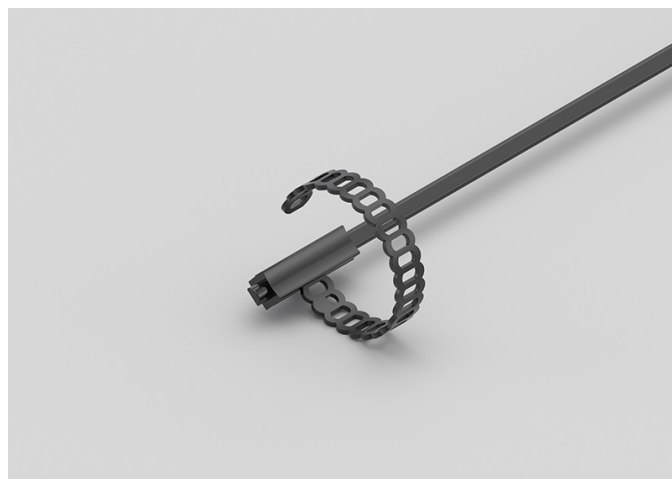
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GEI01C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB07

Sonda con bracciale, sensore PT100, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

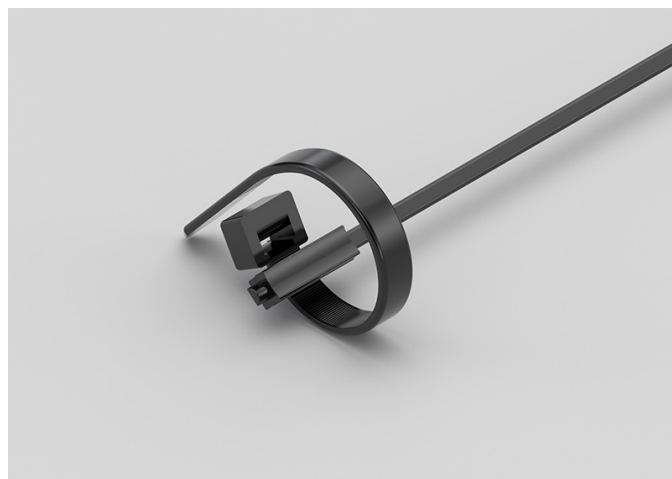
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT100
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GEI03C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB08

Sonda con bracciale, sensore PT100, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT100
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGG04C

SONDE CON CAPSULA IN METALLO PIEGATA A 90 GRADI

FAMIGLIA PRODOTTO 15CA30

Sonda con capsula in acciaio, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 6x100 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

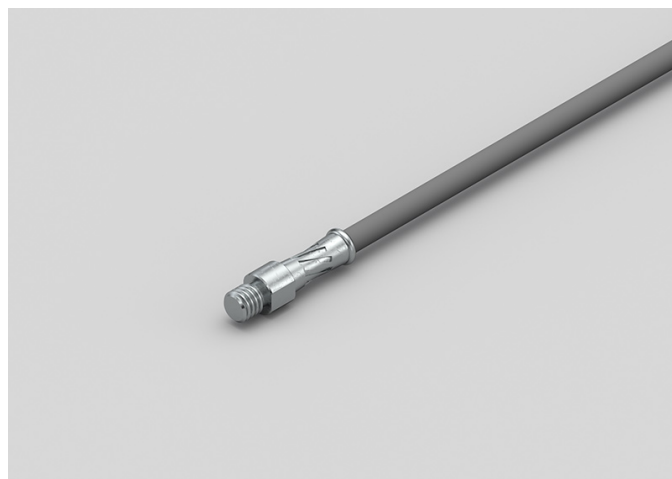
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Capsula in acciaio
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6X100 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, MOCA, REACH, ROHS

GGM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

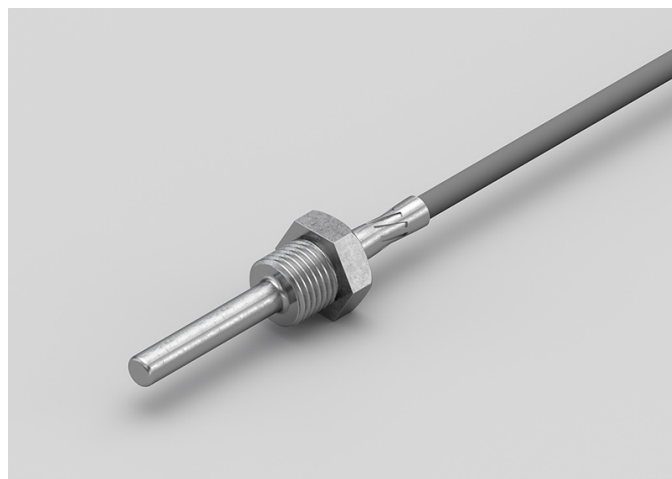
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

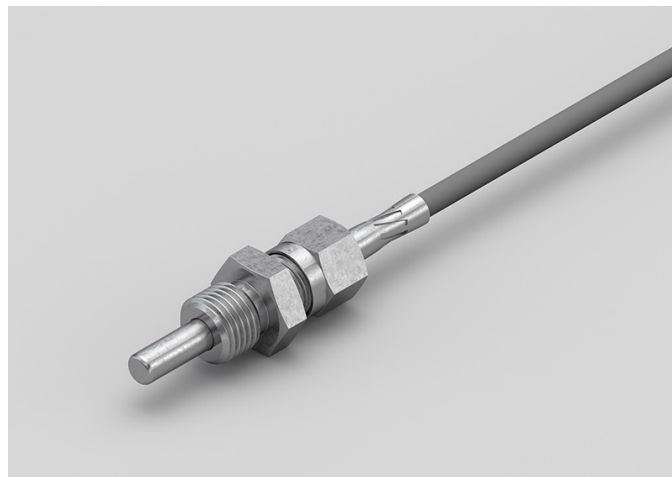
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGM07C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGM08C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GGM09C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

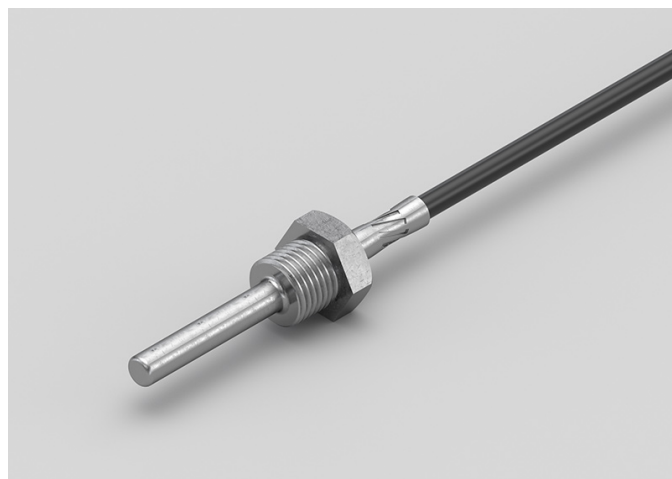
RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito industriale.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito industriale.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GPM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GTM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in teflon, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GTM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GTM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GTM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

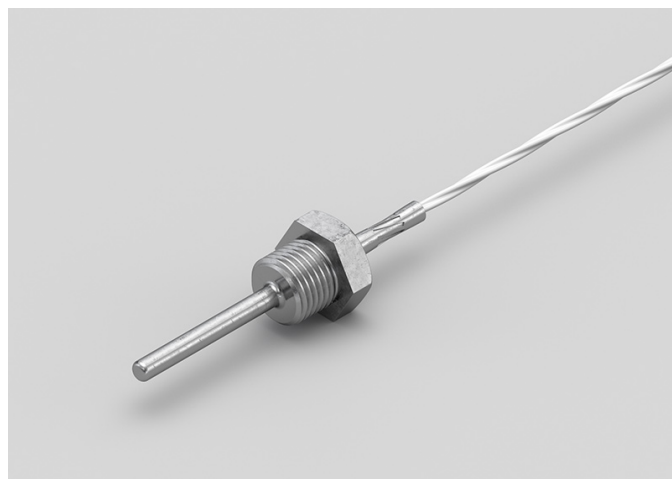
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GTM07C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GVM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in fibra di vetro, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GVM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GVM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GVM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

GVM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT100, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

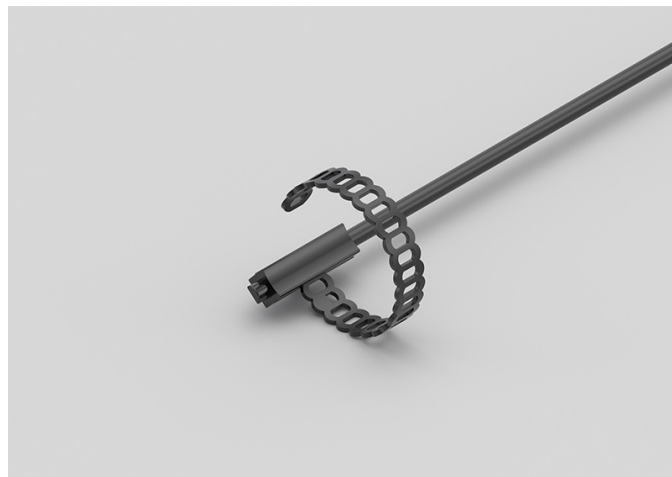
RANGE DI TEMPERATURA	(0 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT100
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IDI01C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB05

Sonda con bracciale, sensore PT1000, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

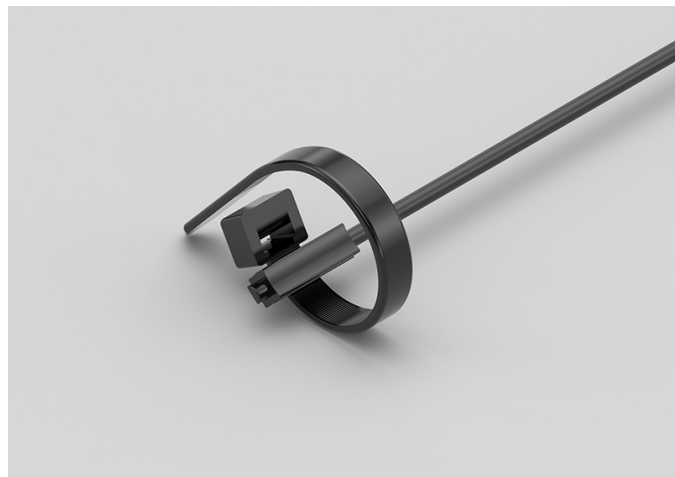
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT1000
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IDI02C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP68 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB06

Sonda con bracciale, sensore PT1000, cavo tondo TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT1000
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IDM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo tondo TPE, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, nei motori elettrici e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IDM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IDM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

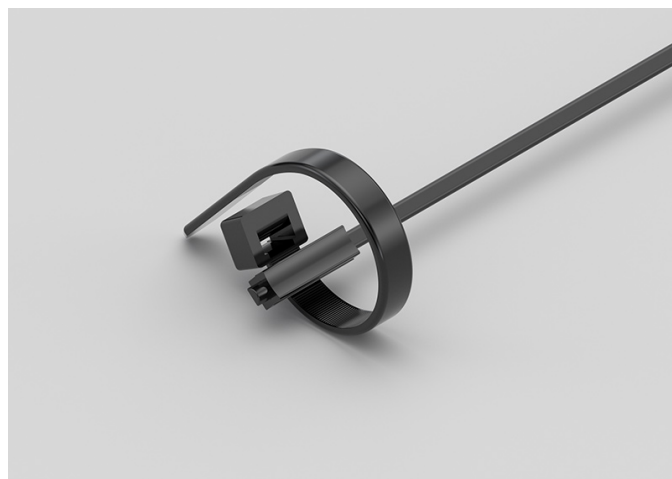
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IEI05C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB08

Sonda con bracciale, sensore PT1000, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	PT1000
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGG02C

SONDE CON CAPSULA IN METALLO PIEGATA A 90 GRADI

FAMIGLIA PRODOTTO 15CA30

Sonda con capsula in acciaio, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula diametro 6x100 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Capsula in acciaio
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6X100 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM07C

SONDE AD OCCHIELLO STANDARD

FAMIGLIA PRODOTTO 15C005

Sonda a contatto con sensore PT1000, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

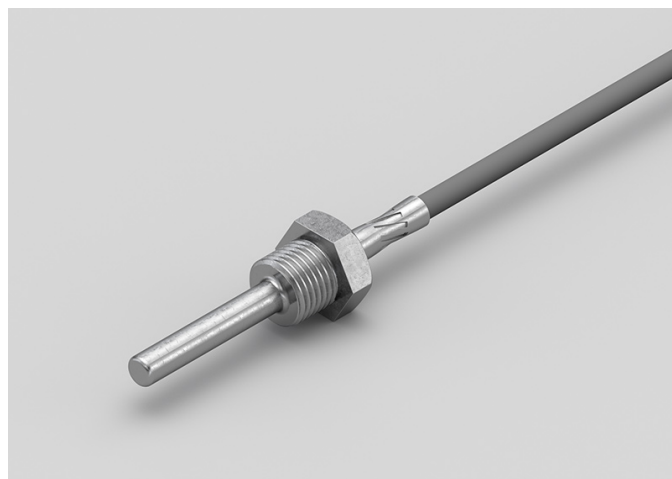
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	A contatto
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM08C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM09C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM10C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IGM11C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in silicone, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IPM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in PVC, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ITM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ITM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ITM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ITM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

ITM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in teflon, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IVM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IVM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IVM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IVM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in ambito industriale, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

IVM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore PT1000, cavo in fibra di vetro, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare, in applicazioni di riscaldamento e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +350)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	PT1000
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NDM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo tondo TPE, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, MOCA, REACH, ROHS

NDM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo tondo TPE, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari.



DATI TECNICI

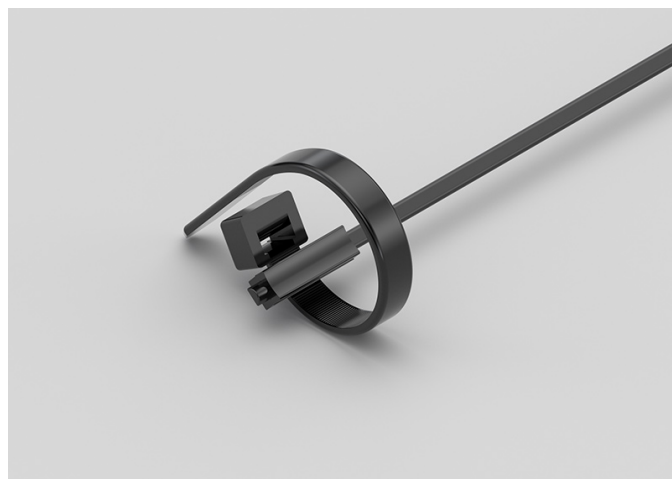
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +110)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Tondo TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NEI10C

SONDE A BRACCIALE IN GOMMA IP67 CON FASCETTA

FAMIGLIA PRODOTTO 30GB08

Sonda con bracciale, sensore NTC, cavo piattina TPE, capsula 6x6x15 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +120)°C
MODELLO	Bracciale
SENSORE	NTC
CAPSULA	6x6x15 mm
CAVO	Piattina TPE
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in strumentazioni da laboratorio e macchinari, in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NPM07C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +105)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NQM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

NQM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in PVC, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-30 +80)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	PVC
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGH03C

SONDE CON CAPSULA IN METALLO PIEGATA A 90 GRADI

FAMIGLIA PRODOTTO 15CA30

Sonda con capsula in acciaio, sensore NTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x100 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

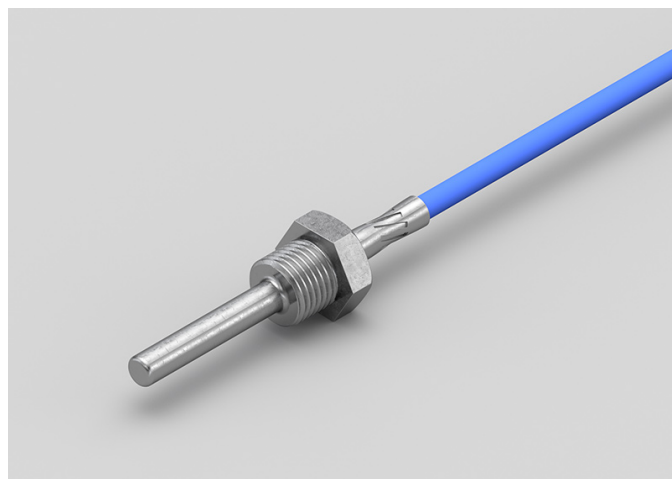
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Capsula in acciaio
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6X100 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, MOCA, REACH, ROHS

RGM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula M4 L. 34,85 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento e in ambito alimentare.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M4 L. 34,85 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGM05C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

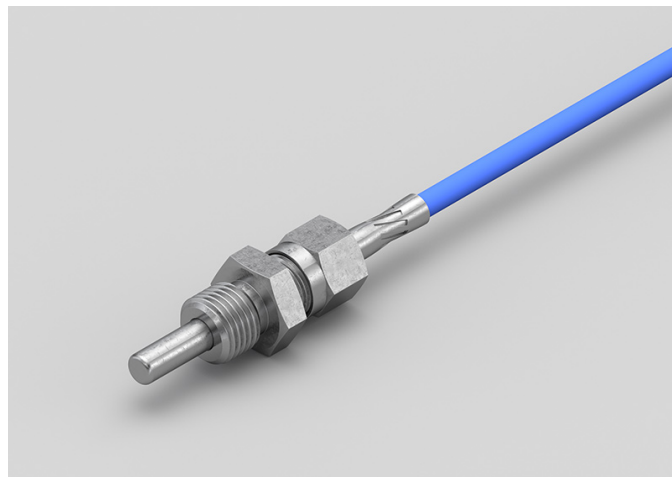
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGM06C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

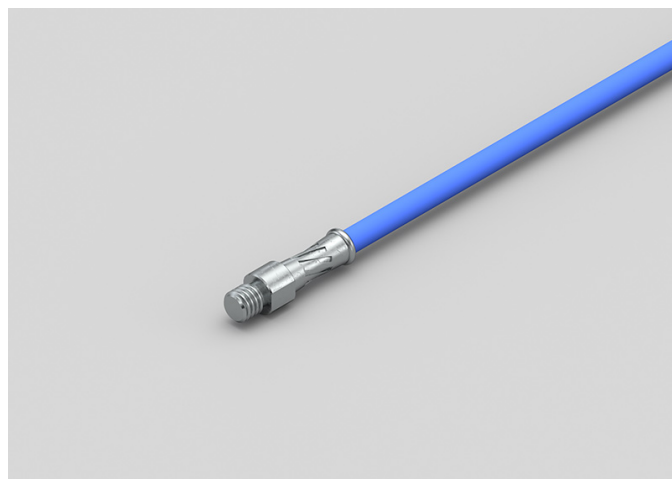
RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RGM07C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in silicone, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare, in applicazioni per il controllo della qualità dell'aria e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +200)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Silicone
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RTM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in teflon, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RTM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RTM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in teflon, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in ambito industriale.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RTM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in applicazioni di refrigerazione e condizionamento, in ambito alimentare e in ambito industriale.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RTM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in teflon, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(-50 +250)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Teflon
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RVM00C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +300)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RVM01C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SCORREVOLE

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR10

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +300)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RVM02C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR15

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in fibra di vetro, capsula M6 L. 30,5 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e nel campo delle energie rinnovabili.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +300)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	M6 L. 30,5 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RVM03C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 6x60 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito alimentare e in applicazioni di riscaldamento.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +300)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 6x60 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS

RVM04C

SONDE CON RACCORDO FILETTATO SALDATO

FAMIGLIA PRODOTTO 15CR05

Sonda con raccordo, sensore NTC, cavo in fibra di vetro, capsula diametro 4x40 mm. Adatta per il rilevamento della temperatura in ambito industriale.



DATI TECNICI

RANGE DI TEMPERATURA	(0 +300)°C
MODELLO	Con raccordo
SENSORE	NTC
CAPSULA	Diametro 4x40 mm
CAVO	Fibra di vetro
TERMINAZIONI	Stagnate, puntalini, connettori (altre terminazioni disponibili su richiesta)
TEMPO DI RISPOSTA	10 s in liquido non statico al 63,2% (dipende dalla configurazione)
IDENTIFICAZIONE	Laser su cavo, etichetta (customizzabile)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	MARCATURA CE, CONFLICT MINERALS, REACH, ROHS



SACET S.R.L.
Via del Candel, 55/D
32100 Belluno (BL) Italy

C.F. E P.I. 00654590256

PHONE NUMBER +39 0437 33166

EMAIL info@sacet-probes.com