

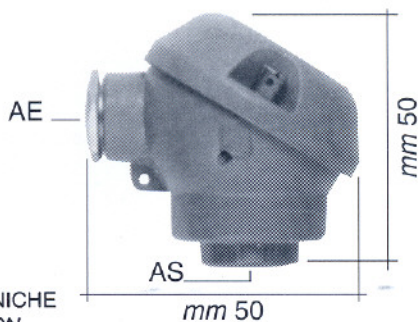
# TESTE DI CONNESSIONE

Le teste di connessione servono per il naturale collegamento tra i termosensibili e i cavi di estensione.

## CONNECTION HEAD

The connection heads are necessary for connection of sensor and the extension cable.

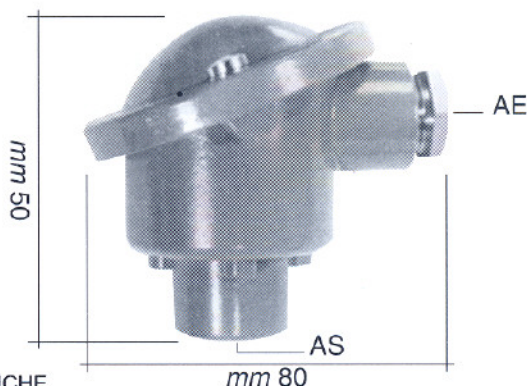
MOD. M



CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL INFORMATION

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
M	M1	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/4"	PG9
	M2	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/8"	PG9

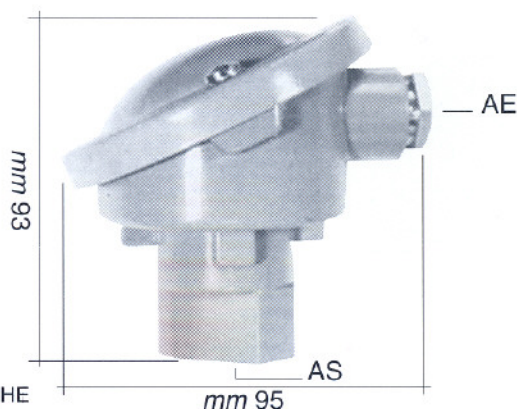
MOD. DB



CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL INFORMATION

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
DB	DB1	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	1/2"
	DB2	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	PG16

MOD. DA



CARATTERISTICHE TECNICHE  
TECHNICAL INFORMATION

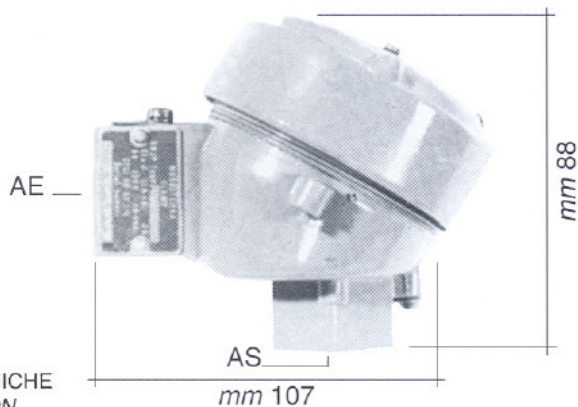
MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
DA	DA1	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	1/2"
	DA2	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	PG16
	DA3	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	3/4"	1/2"
	DA4	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	3/4"	PG16

Scheda/Sheet TC - 140 rev. 0/00



OMET snc di Ceresa V. & C.  
Via Sette Martiri, 26  
PESSANO CON BORNAGO (MI)  
Tel. +39 02 9504100-95741057  
Fax. +39 02 95742772

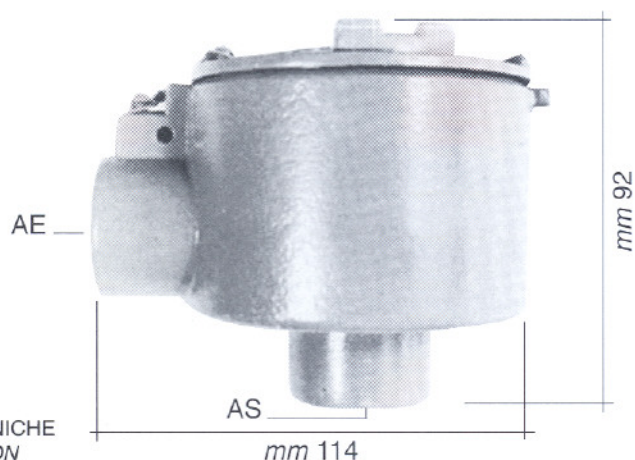
**MOD. X1**  
esecuzione  
antideflagrante (EXD)



CARATTERISTICHE TECNICHE  
THECNICAL INFORMATION

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
X1	X11	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	1/2"
	X12	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	3/4"
	X13	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	3/4"	3/4"

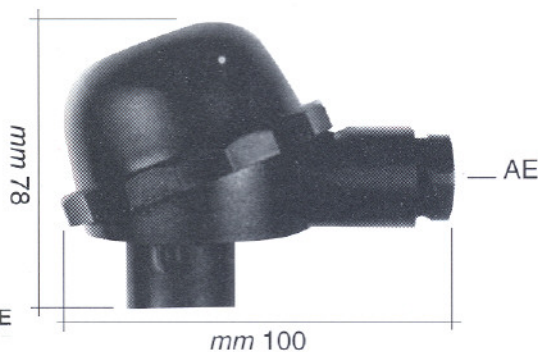
**MOD. X2**  
esecuzione  
antideflagrante (EXD)



CARATTERISTICHE TECNICHE  
THECNICAL INFORMATION

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
X2	X21	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	1/2"
	X22	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	3/4"
	X23	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	3/4"	3/4"

**MOD. PC**



CARATTERISTICHE TECNICHE  
THECNICAL INFORMATION

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
PC	PC	120°C	POLICARBONATO <i>polycarbonate</i>	1/2"	PG16

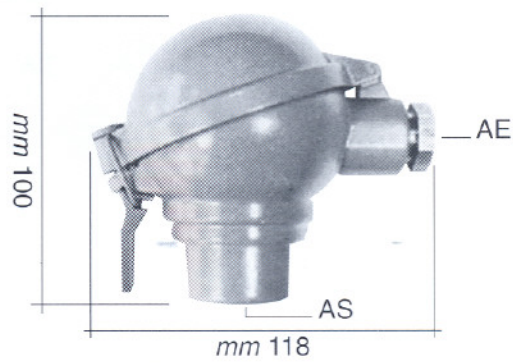
Esistono diverse esecuzioni di teste di collegamento sia nei materiali che nelle esecuzioni.

*There are some tipe of connection head with differential material and connection.*

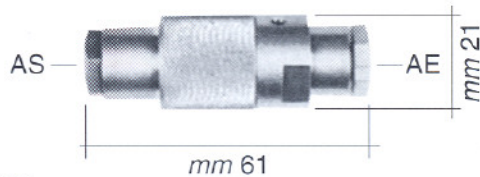
Scheda/Sheet TC - 140 rev. 0/00



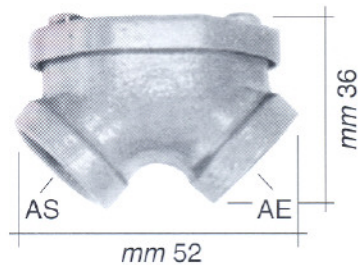
OMET snc di Ceresa V. & C.  
Via Sette Martiri, 26  
PESSANO CON BORNAGO (MI)  
Tel. +39 02 9504100-95741057  
Fax. +39 02 95742772

**MOD. CL**
**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
**THECNICAL INFORMATION**

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
CL	CL1	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	1/2"
	CL2	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	1/2"	PG16

**MOD. MM**
**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
**THECNICAL INFORMATION**

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
MM	MM	300°C	OTTONE CROMATO <i>nickel brass</i>	1/4"	1/4"

**MOD. L**
**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
**THECNICAL INFORMATION**

MODELLO MODEL	TIPO TIPE	LIMITE DI TEMPERATURA TEMPERATURE LIMIT	MATERIALE MATERIAL	AS ATTACCO AL SENSORE SENSOR THREAD	AE ATTACCO AL CONDUIT ELETTRICO CONDUIT THREAD
L	L	250°C	ALLUMINIO PRESSOFUSO <i>cast aluminium</i>	3/8"	3/8"



OMET snc di Ceresa V. & C.  
OFFICINA MANOMETRI E TERMOMETRI

Via Sette Martiri, 26 - 20060 PESSANO CON BORNAGO (MI)  
Tel. +39 02 9504100-95741057 - Fax. +39 02 95742772