

TERMOMETRI

a colonna

THERMOMETER



CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Capillare in vetro pieno montato in custodia di alluminio color ottone.
- Numerazione indelebile su un lato della custodia e graduazione vetrificata indelebile su capillare termometrico.
- Pozzetto in acciaio
- Attacco 1/2

-10 + 50 C A Cod. 6.13.01

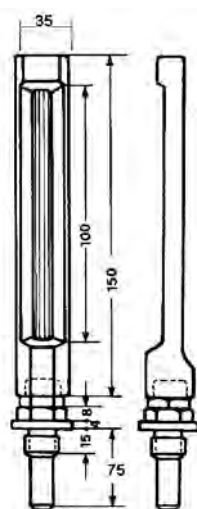
-20 + 120 C A Cod. 6.13.02

-10 + 50 C B Cod. 6.13.03

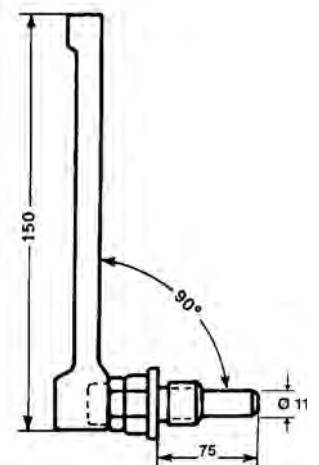
-20 + 120 C B Cod. 6.13.04

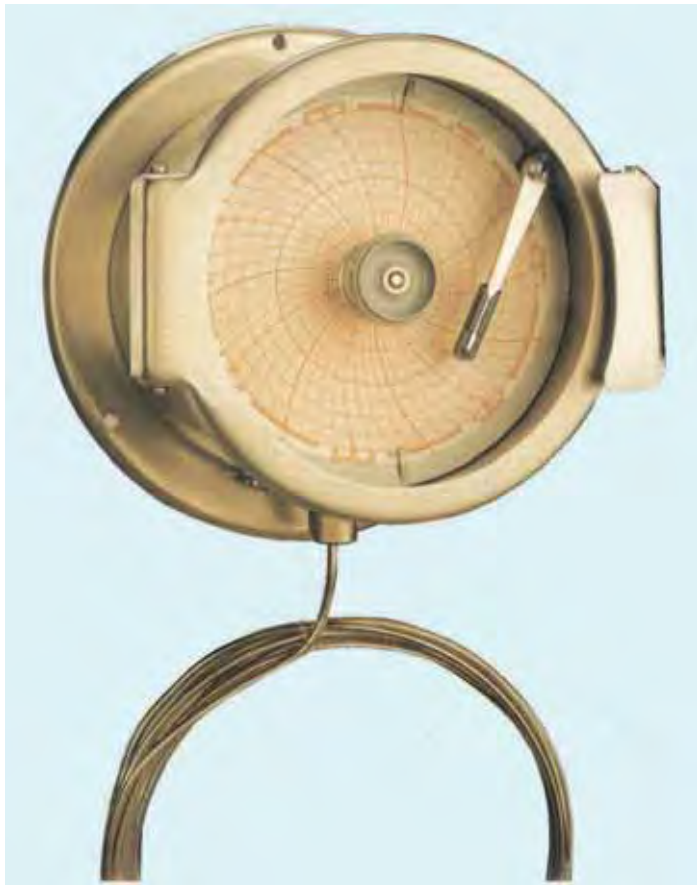


A



B





REGISTRATORE A DISCO

REGISTRATORE DI TEMPERATURA
A CARICA DI AZOTO
MINIDISCO

MOD. STHRE 13

DISC RECORDER

*Temperature recorder
Azote charge
Minidisk*

Cod. 6.13.90

CARATTERISTICHE - FEATURES

CUSTODIA : AISI - *Stainless steel case*

CAPILLARE : INOX - RAME - *Inox - copper capillary*

MOLLA TERMOMETRICA : ACCIAIO - BRONZO - *Thermometer spring steel-bronze*

PARTI IN MOVIMENTO : AISI - *Movement parts stainless steel*

PENNA : REGOLABILE RIBALTABILE - *Adjustable collapsible pen*

PENNINI : PLASTOBIN

OROLOGERIA : MECCANICA - ELETTRICA - QUARZO
Mechanical - electrical - quartz horology

DIMENSIONI : DISCO DIAGRAMMALE mm 110 - *dimensions*

AMPIEZZA LETTURA : mm 42 - *amplitude reading*

INGOMBRI : CUSTODIA mm 127 - *dimensions*

INTERASSE 3 FORI FISSAGGIO : mm 133 - *axle fixed holes*

PESO : kg 1,8 - *weight*