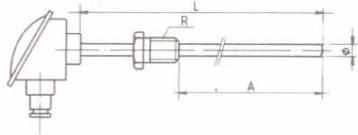
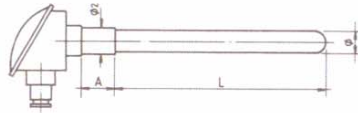


CAÑAS PIROMÉTRICAS

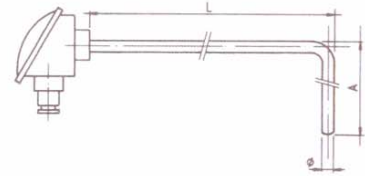
Caña pirométrica recta. Fijación por raccord soldado.



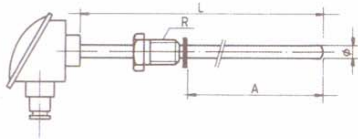
Caña pirométrica recta sin fijación. Doble protección cerámica porosa + compacta.



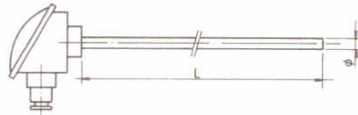
Caña pirométrica acodada sin fijación.



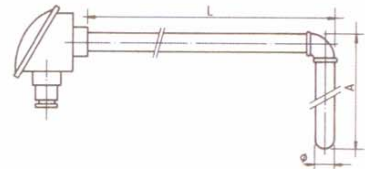
Caña pirométrica recta. Fijación por raccord libre con arandela tope soldada.



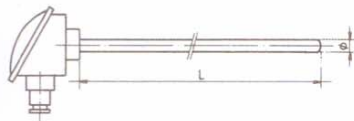
Caña pirométrica recta sin fijación. Material: AISI - 304 Recubierto de teflón.



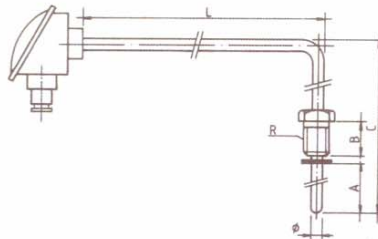
Caña pirométrica acodada sin fijación.



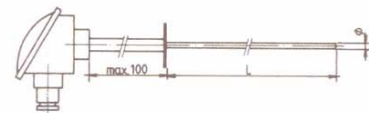
Caña pirométrica recta sin fijación.



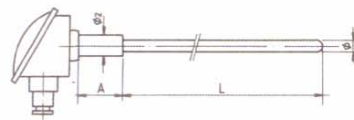
Caña pirométrica acodada. Fijación por raccord libre y arandela de tope.



Caña pirométrica con termopar encamisado. Fijación por brida.

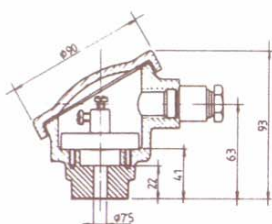


Caña pirométrica recta sin fijación. Protección simple material cerámico compacto.

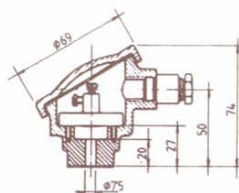


CABEZAS DE CONEXIONES PARA CAÑAS PIROMÉTRICAS

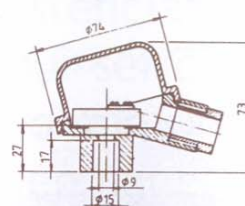
Cabeza modelo DIN "A".



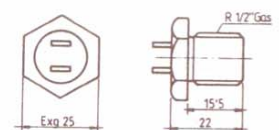
Cabeza modelo DIN "B".



Cabeza en material plástico BBK.

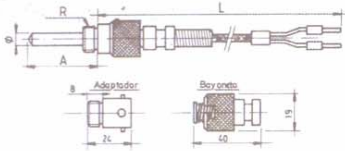


Cabeza de conexiones: "Raccord".

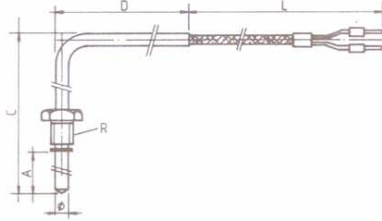


TERMOSONDAS

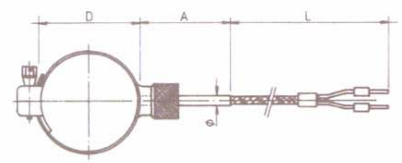
Termosonda recta con acoplamiento por bayoneta BRT. Longitud de introducción regulable.



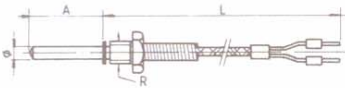
Termosonda acodada con acoplamiento por raccord libre y arandela de tope soldada.



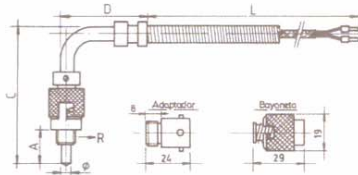
Termosonda de superficie para cilindros estáticos. Fijación por abrazadera normalizada.



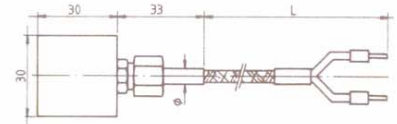
Termosonda recta con acoplamiento por raccord libre y arandela de tope soldada.



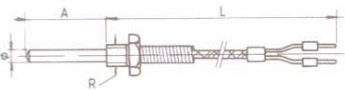
Termosonda acodada con acoplamiento por bayoneta BRT. Longitud de introducción regulable.



Termosonda de superficie. Fijación por pastilla magnética.

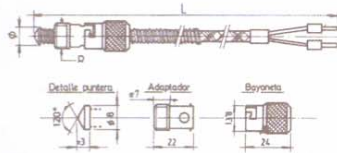


Termosonda con acoplamiento por raccord soldado.

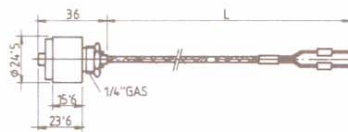


TERMOSONDAS SUPERFICIE

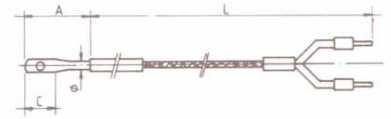
Termosonda recta con acoplamiento por bayoneta BRM. Longitud de introducción regulable.



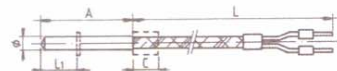
Termosonda de superficie para cilindros rotativos (calandras) / con protección antifricción.



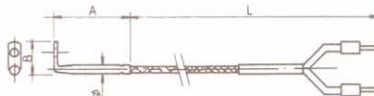
Termosonda de superficie. Punta plana con taladro para fijación por tornillo.



Termosonda recta sin fijación. Tubo soporte y arandela de tope opcionales.



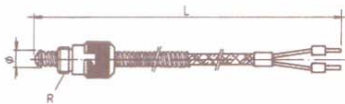
Termosonda de superficie. Punta acodada con taladro para fijación por tornillo.



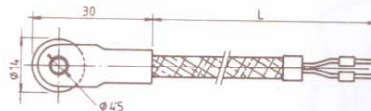
Tubo prolongador para termosonda de superficie modelo 326-TC.



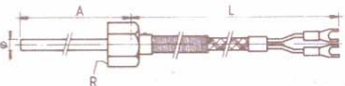
Termosonda recta con acoplamiento por bayoneta BRMD. Longitud de introducción regulable.



Termosonda de superficie. Punta cilíndrica con taladro para fijación por tornillo.



Termosonda recta con acoplamiento por raccord soldado con rosca interior.



TERMOPARES

Termopar encamisado conexión mediante ficha.



Termopar encamisado.

