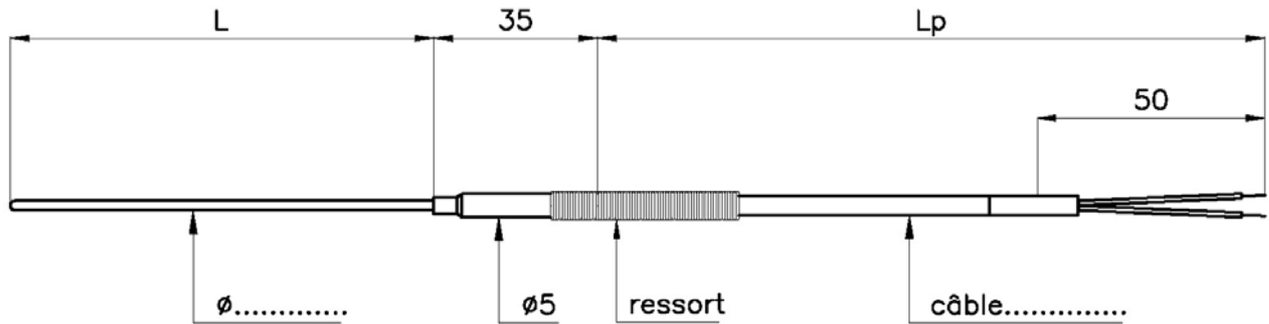


THERMOCOUPLE CHEMISE

PTMTCA3

THERMOCOUPLE



ELEMENT DE MESURE

: Thermocouple K J T N S
Normes IEC - NFC

CHEMISE

Diamètre

: 0.5 1 1.5 2 3

Matière

: Inox 304L 316L 321
: Inconel 600
: Acier réfractaire 25/20

ISOLANT

: MgO

SOUDURE CHAUDE

: ISOLEE MASSE APPARENTE

LONGUEUR L

: 100 250 500 1000
Autres L =

JONCTION INDEMONTABLE

: Boitier Inox dia. 5 x 35 + Ressort de courbure

CABLE

: PVC/Tresse cuivre/PVC type 06A04
Teflon/Tresse cuivre/Teflon type 06D03
Soie de verre/Soie de verre/Tresse Inox type 06C03

LONGUEUR Lp

: 2000 Autres Lp =

ACCESSOIRE DE FIXATION

: Raccord coulissant

OPTIONS

: Double thermocouple pour dia. 2 et 3
Autres thermocouples sur demande
Autres matières de chemisé sur demande
Soudure chaude sur plaquette
Connecteur monté en sortie de câble

: Mode de protection



EEx ia IIC T6, T5, T4



II 1 G / D

Ø 2 to 8 mm

LCIE 03 ATEX 6427 X

EEx nl IIC T6, T5, T4



II 3 G

Ø 2 to 8 mm

FC026-2/06-2