

SX0000C0MCXX - SONDAS TERMOPARES SX0000C0MCXX - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sonda de Imersão com tipo K, tipo T e tipo J, bainha em AISI 310 com isolamento PVC/PVC. SEM manopla para manuseio. [NCM 90330000]

(Sonda configurável)

Configuração:

Termopares: Tipo K - Tipo J - Tipo T

Diversos tamanho e diâmetros.

Rabicho flexível de diversas metragens.

Conectores: (CS) Contato Seco - (CMM) Conector Mini Macho - (CMF) Conector Mini Fêmea



OPÇÕES DE SONDAS:

Código: **SK0440C6MCS** - Descrição: Sonda de Imersão tipo "K", bainha em AISI 310 com Ø4x40mm e rabicho flexível de 6m com isolamento PVC/PVC, sem conector. Contato seco, e SEM manopla para manuseio.

Código: **SK03600C2MCS** - Descrição: Sonda de termopar tipo K, de 3/16" de diâmetro, com 4 termopares igualmente espaçados em 15 cm Resistentes a uma atmosfera contendo 10 a 90% metano, 90 a 10% CO2 e 500 PPM de H2S, em pressões na faixa de 0 a 20 bar e temperaturas de 0 a 700 °C. Comprimento de fio de 1.0 metros.