

# Acessórios para Banhos Térmicos



## Insert do Corpo Negro (Black Body) - Linha "NL"

- Código de Encomenda: 06.04.0072-00.
- Inclui um insert tipo caneca totalmente anodizado.
- Parede e fundo especiais em preto, originando uma cavidade de corpo negro com alta emissividade.
- Adequado para calibração de termômetros infravermelho.
- Dimensões externas: Ø 35 x 168 mm.

## Kit para Líquido Agitado - Linha "NL"

- Código de Encomenda: 06.09.0029-00.
- Ideal para calibração de termômetros de vidro (TLV).
  - Inclui um agitador magnético, guia do sensor, caneca de aço com tampa de fechamento.



## Guia para Sensor - Linha "NL"

- Código de Encomenda: 02.22.0082-00.
- Ideal para suporte na calibração de sensores termorresistivo e termopar.

## Guia Ajustável para Sensores

- Código de Encomenda: 06.09.0006-00.
- Ideal para suporte na calibração de sensores termorresistivo e termopar com ajuste de altura de 50 a 150 mm.
- Modelos disponíveis para linhas: T (Industrial Standard); TE (Industrial Econômica) e TA (Industrial Avançada).



## Óleo de Silicone de Baixa Viscosidade

- Tipo 200-05 -40 a 100 °C (até 130 °C com exaustão)
- Tipo 200-10 -30 a 180 °C (até 209 °C com exaustão)
- Tipo 200-50 30 a 190 °C (até 278 °C com exaustão)
- Tipo 710 80 a 200 °C (até 300 °C com exaustão)

- Cód. de Encomenda: 03.03.0237-00 - Tipo 200-05
- Cód. de Encomenda: 03.03.0238-00 - Tipo 200-10
- Cód. de Encomenda: 03.03.0239-00 - Tipo 200-50
- Cód. de Encomenda: 03.03.0240-00 - Tipo 710



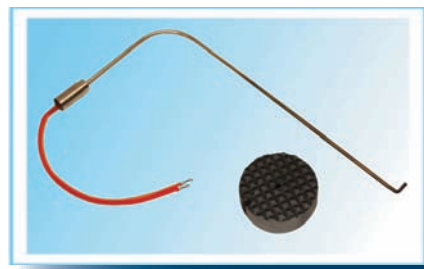


### Shield Térmico

- Código de Encomenda: 02.22.0125-00.
- Ideal para utilização com os banhos de alta temperatura (acima de 300 °C), visando reduzir os efeitos da alta temperatura nos cabeçotes de sensores nas empunhaduras e principalmente nas juntas de termopares.
- Modelos disponíveis para linhas: T (Industrial Standard), TE (Industrial Econômica) e TA (Industrial Avançada).

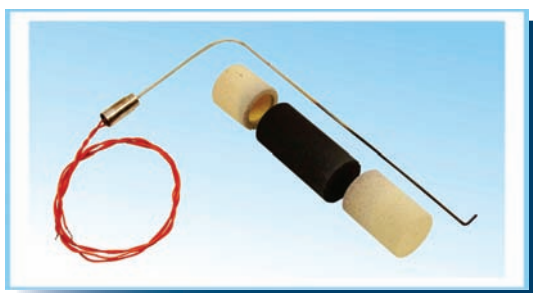
### Insert Corpo Negro (Black Body) (T-660PL + Termopar)

- Código de Encomenda: 06.04.0097-00.
- Alvo efetivo de diâmetro 35 mm com geometria especial.
  - Constitui-se numa cavidade de corpo negro com alta emissividade.
  - Fornecido com termopar.
- Ideal para calibração de termômetros infravermelho.
  - Dimensões externas: Ø 35 x 13 mm.



### TG-650P / T-650P / TA-650P + Termopar)

- Código de Encomenda: 06.04.0095-00.
- Alvo efetivo de diâmetro 31 mm com geometria especial.
- Dimensões externas: Ø 31 x 13 mm.



### Insert Corpo Negro (Black Body) (T-1200P + Termopar)

- Código de Encomenda: 06.04.0074-00.
- Insert tipo caneca de geometria especial e alvo efetivo de diâmetro 20 mm feito em material refratário.
- Constitui-se numa cavidade de corpo negro com alta emissividade.
- Fornecido com termopar.
- Ideal para calibração de termômetros infravermelho.
- Dimensões externas: Ø 31,5 x 70 mm.



### Isolante Térmico Superior - T-1200P

- Código de Encomenda: 02.22.0148-00.
- Isolante térmico em formato cilíndrico.
- Montado na parte superior do poço do forno.
  - Deve ser fornecido com os diâmetros dos orifícios semelhantes aos do Insert utilizado.



### Isolante Térmico Inferior - T-1200P

- Código de Encomenda: 02.22.0127-00.
- Isolante térmico em formato cilíndrico.
- Montado na parte inferior do poço do forno.
- Fornecido em conjunto com pino de aterramento.

### Bolsa para Probe

- Código de Encomenda: 06.01.0017-00.
- Ideal para transporte e armazenamento de diversos probes de temperatura para utilização nos banhos térmicos.

