

PRESSGAGE - ACESSÓRIOS

CABEÇOTES

KNC e KSC



APLICAÇÕES

Os cabeçotes **KNC** e **KSC** são utilizados para unir o sensor de temperatura ao cabo de compensação/extensão, além de os protegerem contra abrasão, corrosão, rupturas oxidação e desgastes em geral. Diante disto, os cabeçotes são fabricados em alumínio injetado com pintura epóxi eletrostática, podendo ser fornecidos com ou sem bloco cerâmico de ligação ou transmissores de temperatura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construção: corpo em alumínio injetado e pintura epóxi eletrostático
- Cor padrão: cinza
- Conexão ao processo: 1/2" BSP Fêmea
- Bloco cerâmico de ligação – para KNC: 3 ou 6 bornes
- Bloco cerâmico de ligação – para KSC: 3 bornes

PRESSGAGE - ACESSÓRIOS

DESENHOS TÉCNICOS

Figura 1: Cabeçote KNC

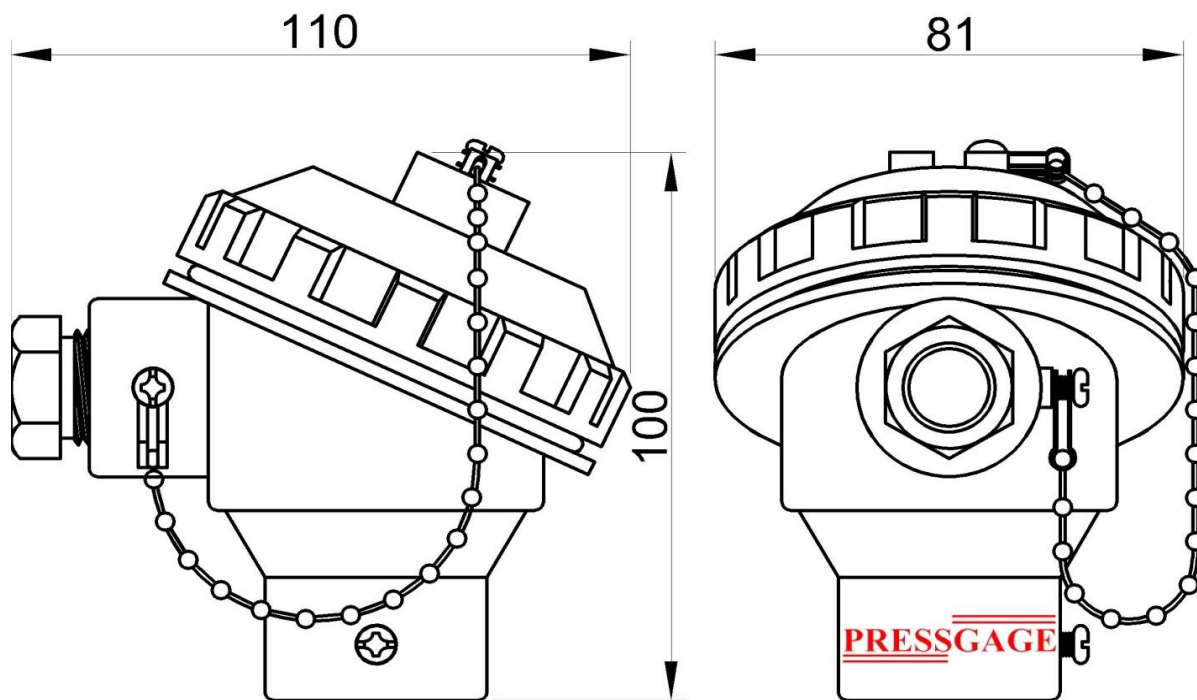


Figura 2: Cabeçote KSC

