

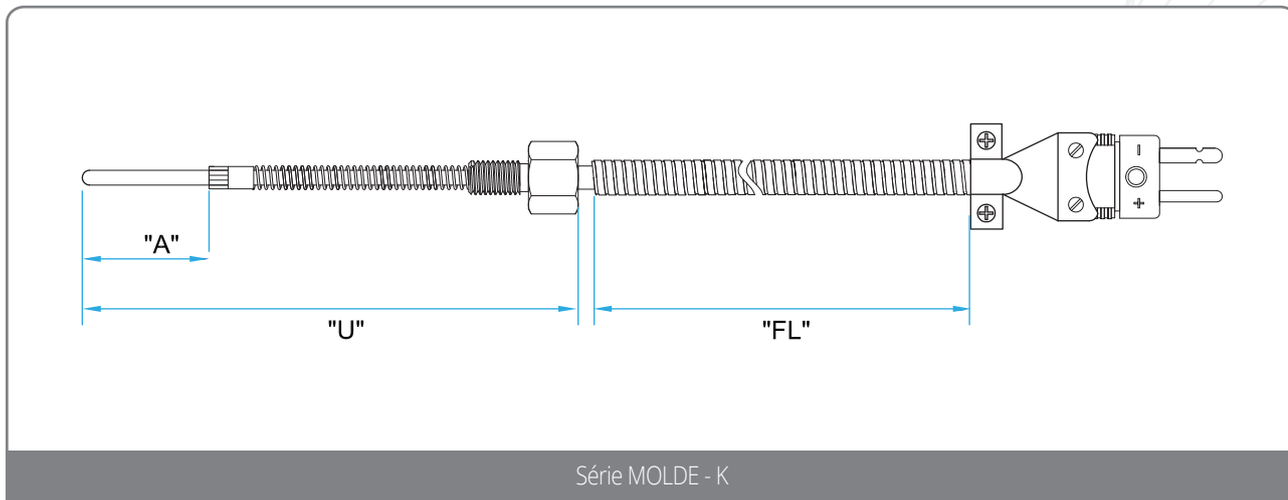
Série MOLDE - K

A série MOLDE - K da Alutal é especialmente projetada para uso em moldes de indústria de vidro onde as temperaturas podem chegar em até 500 °C com presença de temperaturas elevadas e submetido a movimentos contínuos, tendo um excelente desempenho em relação a sua resistência e custo x benefício.



Close do Sensor

| Prefixo | Diâmetro Haste (mm) | Comprimento "A" (mm) | Comprimento "U" (mm) | Conexão | Comprimento Cabo (mm) | Opções |
|----------------|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|---|
| Molde K | 10 - 1 | Especificar | Especificar | 000 - SEM ROSCA | Especificar | RBC - Certificado de calibração em 3 pontos |
| | 15 - 1,5 | | | 10B - 1/8" BSP | | |
| | 30 - 3 | | | 10N - 1/8" NPT | | |
| | | | | 14B - 1/4" BSP | | |
| | | | | 14N - 1/4" NPT | | |
| | | | | 21B - 1/2" BSP | | |
| | | | | 21N - 1/2" NPT | | |
| | | | | 27B - 3/4" BSP | | |
| | | | | 27N - 3/4" NPT | | |



Série MOLDE - K



Exemplo de Especificação

MOLDE K / 15 / 150 / RBC

Sensor para molde de vidraria modelo Molde K, diâmetro de 1,5 mm, comprimento de 150 mm com rabicho especialmente projetado para movimentos constantes, com certificado de calibração RBC em 3 pontos.

Nosso time de especialistas pode lhe ajudar a descobrir a melhor solução para o seu processo

www.alutal.com.br