

PINO TÉRMICO



TECNOSERV

Técnica e Experiência. De Verdade.

*As especificações presentes neste catálogo poderão ser alteradas a qualquer momento sem prévio aviso.

APLICAÇÃO : Moldes de injeção de plásticos.
Regulagem térmica de moldes.

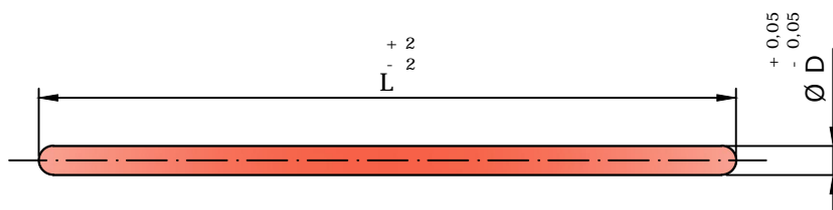
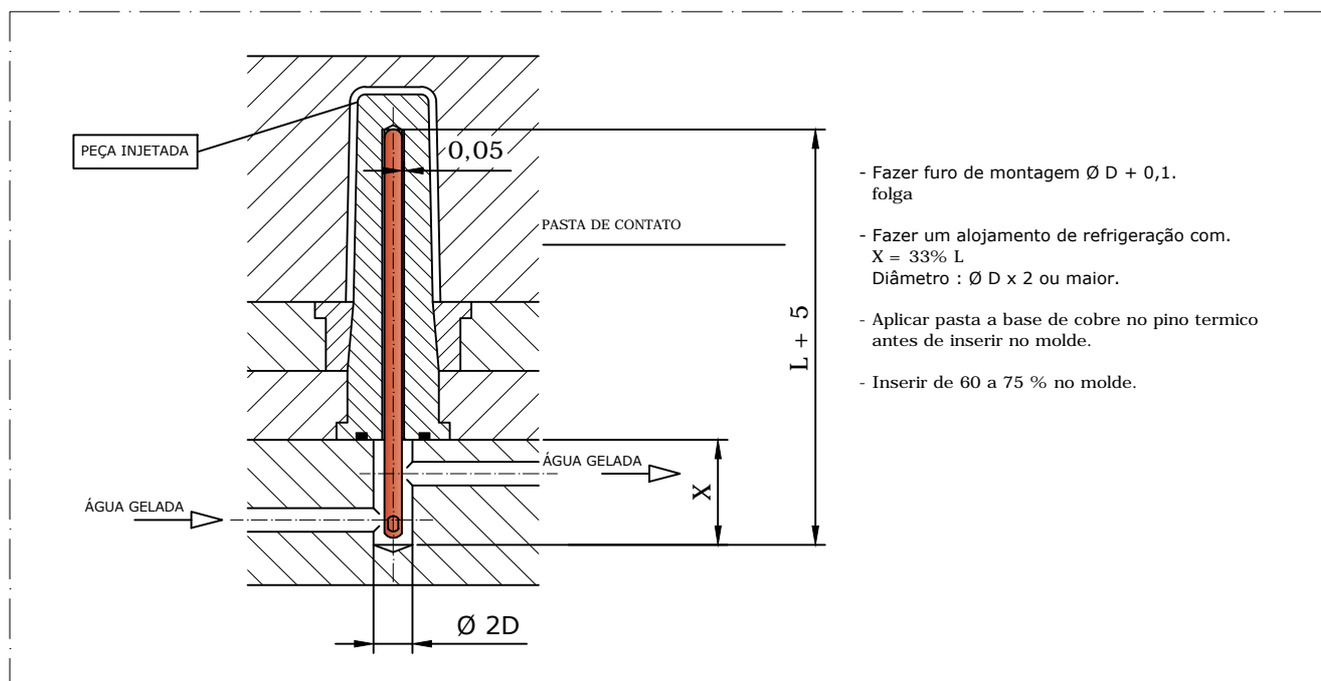
MATÉRIA PRIMA : Cobre + gás refrigerante.

ACABAMENTO : N7.

- VANTAGENS:
- Refrigeração super eficiente.
 - Sem vedações, vazamentos, canais de refrigeração complexos.
 - Distribuição da temperatura uniforme na superfície da cavidade.
 - Reduz o tempo de manutenção significativamente.
 - Inexistência de calcificação da água na cavidade.
 - Simplifica a construção do molde e reduz o custo.
 - Retorno do investimento rápido com redução de ciclo.
 - Fácil de instalar.



MONTAGEM :



		L							
Ø D		50	75	100	125	150	200	250	300
3	PTM-3050	PTM-3075	PTM-3100	PTM-3125	PTM-3150	PTM-3200	-	-	-
4	PTM-4050	PTM-4075	PTM-4100	PTM-4125	PTM-4150	PTM-4200	PTM-4250	-	-
5	PTM-5050	PTM-5075	PTM-5100	PTM-5125	PTM-5150	PTM-5200	PTM-5250	PTM-5300	-
6	PTM-6050	PTM-6075	PTM-6100	PTM-6125	PTM-6150	PTM-6200	PTM-6250	PTM-6300	-
8	-	-	PTM-8100	PTM-8125	PTM-8150	PTM-8200	PTM-8250	PTM-8300	-