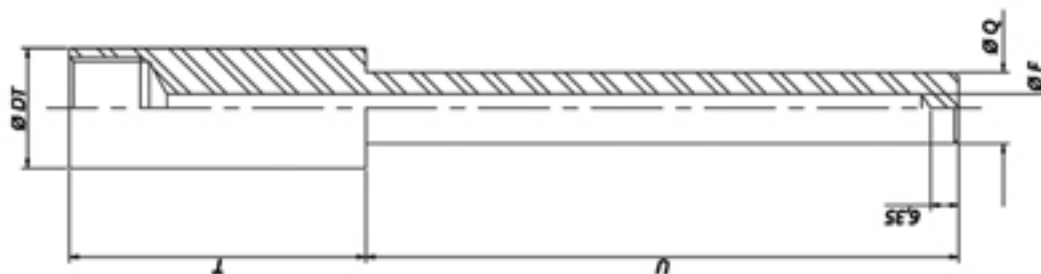


Poços Termométricos para Sensores Multipontos série PSM



Série PSM-30



Ø Rosca a extensão "N" (NPT)	Ø DT (mm)	Dimensão "T" (mm)
3/4"	35,0	33,0
1"	44,0	38,0
1 1/2"	62,0	39,0

- SÉRIE**
ESPECIFICAR CONFORME NÚMERO DA SÉRIE
- MATERIAL DO POÇO**
304- INOX 304
310- INOX 310
316- INOX 316
446- AÇO CROMO
600- ALLOY 600
650- NIÓBIO
700- TITÂNIO
750- TÂNTALO
111- OUTROS
- COMPRIMENTO INSERÇÃO "U"**
ESPECIFICAR EM (mm) O COMPRIMENTO DE INSERÇÃO FINAL.
- COMPRIMENTO INSERÇÃO "T"**
ESPECIFICAR EM (mm)
- DIÂMETRO DO POÇO (EXT/INT)**
Especificar em (mm) os diâmetros externo e interno do poço. Caso se utilize as séries PSM 20 (poço rosqueado) ou PSM 30 (poço soldado) não especificar os itens 7, 9, 10, 11
- ROSCA INTERNA**
10N- 1"NPT
34N- 3/4"NPT
112- 1 1/2"NPT
- NORMA DE FLANGE**
I- ANSI B 16,5
II- DIN
III- JIS
- CONEXÃO AO PROCESSO**
ESPECIFICAR O DIÂMETRO NOMINAL DO FLANGE OU O DIÂMETRO DA ROSCA "P"
- CLASSE DE PRESSÃO**
A- 150 Lbs.
B- 300 Lbs.
C- 600 Lbs.
D- 900 Lbs.
E- 1500 Lbs.
111- Outras
- TIPOS DE FACE**
PL- PLANA
RE- C/ RESSALTO
AV- COM ANEL DE VEDAÇÃO
111- OUTROS
- ACABAMENTO/ FACEAMENTO**
RC- RANHURA CONCÊNTRICA
RS- RANHURA ESPIRAL
LI- LISA
111- OUTROS
- MATERIAL DO FLANGE**
304- INOX 304
310- INOX 310
316- INOX 316
446- AÇO CROMO
600- ALLOY 600
111- OUTROS

PARA CASOS ESPECIAIS ENVIAR DESENHOS COM AS DEVIDAS ALTERAÇÕES

www.salcas.com.br - contato@salcas.com.br - Tel. 11 3977 7838

SALCAS

TERMOMETRIA