

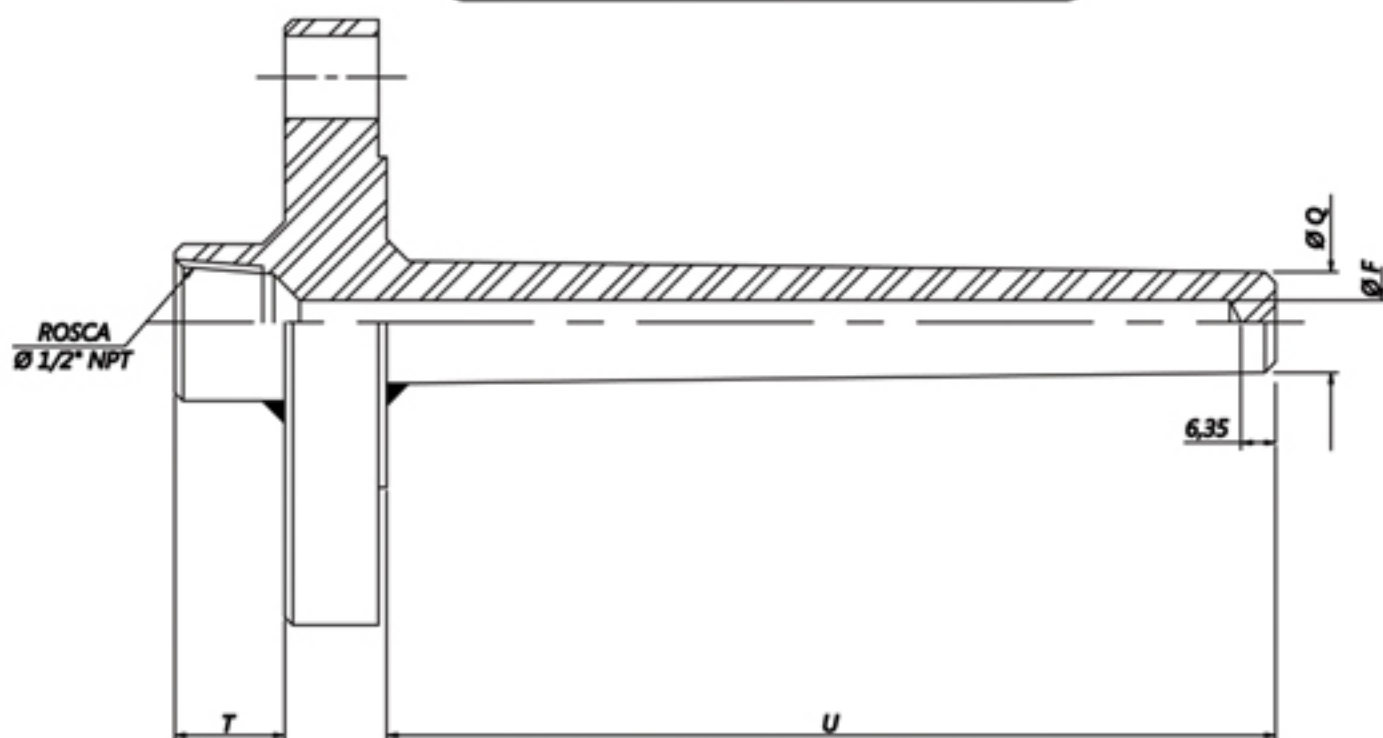
Poços Termométricos com Flange Série PF-2000



SALCAS

Série PF-2100

| Ø Q | Ø E | Ø F |
|------|------|-----|
| 22,2 | 16,0 | 6,6 |
| 22,2 | 19,5 | 9,5 |



1

SÉRIE

ESPECIFICAR CONFORME NÚMERO DA SÉRIE

2

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

3

COMPRIMENTO INSERÇÃO "U"

ESPECIFICAR EM (mm)

4

COMPRIMENTO EXTENSÃO "T"

MINIMO T=20,0MM OU ESPECIFICAR EM MM

5

DIÂMETRO DO FURO

F1- 6,6MM (0,260")
F2- 9,5MM (0,374")

6

NORMA DA FLANGE

I- ANSI B 16,5
II- DIN
III- JIS

7

CONEXÃO AO PROCESSO

ESPECIFICAR DIÂMETRO NOMINAL DO FLANGE

8

CLASSE DE PRESSÃO

A- 150 LBS.
B- 300 LBS.
C- 600 LBS.
D- 900 LBS.
E- 1500 LBS.
111- OUTRAS

9

TIPOS DE FACE

PL- PLANA
RE- C/ RESSALTO
AV- COM ANEL DE VEDAÇÃO
111- OUTROS

10

ACABAMENTO/ FACEAMENTO

RC- RANHURA CONCÊNTRICA
RS- RANHURA ESPIRAL
LI- LISA
111- OUTROS

11

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

TERMOMETRIA