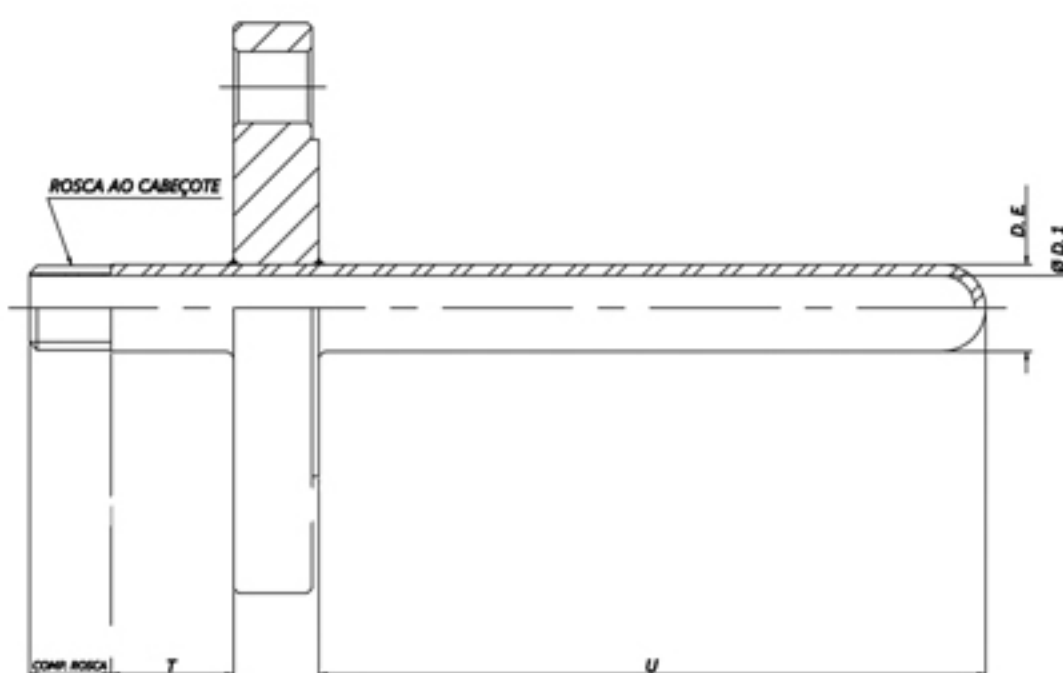


Tubos de proteção metálicos

Série TP-3000

Série TP-3400



1 SÉRIE

ESPECIFICAR CONFORME NÚMERO DA SÉRIE

2 MATERIAL DO TUBO

300- AÇO CARBONO
304- INOX 304
310- INOX 310
316- INOX 316
446- AÇO CROMO
600- ALLOY 600
800- FERRO PRETO
900- NODULAR PERLÍTICO
111- OUTROS

3 COMPRIMENTO INSERÇÃO "U"

ESPECIFICAR EM (mm)

4 COMPRIMENTO INSERÇÃO "T"

ESPECIFICAR EM (mm)

5 DIÂMETRO EXT/INT(mm)

120- 12,7/ 10,8
172- 17,2/ 12,5
213- 21,3/ 16,0
67- 26,7/ 21,7
337- 33,7/ 27,2
400- 40,0/ 12,7
500- 38,1/ 15,9
111- Outros

6 ROSCA AO CABEÇOTE

10B- 1" BSP
12B- 1/2" BSP
34B- 3/4" BSP
111- OUTROS OU OPCIONAL ROSCA NPT

7 NORMA DO FLANGE

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

8 CONEXÃO AO PROCESSO

FLANGE AJUSTÁVEL OU ESPECIFICAR O DIÂMETRO NOMINAL DO FLANGE

9 CLASSE DE PRESSÃO

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

10 TIPOS DE FACE

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

11 ACABAMENTO/ FACEAMENTO

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

12 MATERIAL DO FLANGE

FF- FERRO FUNDIDO
AL- ALUMÍNIO
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

SALCAS

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

TERMOMETRIA