



LINHA AÇO INOX
PRODUTO PATENTEADO



ALTA RESISTENCIA À CORROSÃO
PERFEITA PARA REGIÕES LITORÂNEAS E MARESIAS

AG38 Conexão T&M
Angular
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.18

CR135 Curva T&M
Fixa 135°
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.17

CR90 Curva T&M
Fixa 90°
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.17

CS38 Cotovelo T&M
Simples Articulado
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.17

CTA38 Cotovelo T&M
Triplo Articulado
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.16

PT38 Chumbador T&M
150mm
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.13

FX38 Conexão T&M
Fixa
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.19

PR38 Prolongador T&M
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.19

TP38 Tampa T&M
Redonda
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.19

GP10 Presilha T&M
Quadrada para Vidro
Vidro 10mm



Pág.10

GR38 Presilha T&M
Redonda para Vidro
Vidro 8mm



Pág.06

TE38 Terminal T&M
de Parede
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.15

TT38 Terminal T&M
de Parede
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.15

CS12 Cotovelo T&M
Simples Articulado
Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Pág.14

TT12 Terminal T&M
de Parede
Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Pág.15

TF12 Conexão T&M
Angular Não Passante
Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Pág.14

TE12 Conexão T&M
Angular Passante
Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Pág.14

CD38D Cotovelo T&M Duplo
Articulado Direito
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.16

CD38E Cotovelo T&M Duplo
Articulado Esquerdo
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.16

AP38 Terminal T&M
Articulado de Parede
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.18

TR38 Terminal T&M
De Parede 90°
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.18

PL38 Suporte T&M
Lateral para Tubo
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.05

UI90 União T&M 90°
Para Vidro
Vidro 10mm



Pág.09

UI135 União T&M 135°
Para Vidro
Vidro 10mm



Pág.09

UI180 União T&M 180°
Para Vidro
Vidro 10mm



Pág.08

TI10 Torre T&M 250mm
Para Vidro
Vidro 10mm



Pág.11

TQ300 Torre T&M 300mm
Quadrada para Vidro
Vidro 10mm



Pág.12

PV38 Suporte T&M para Tubo com
Arruela Redonda para Vidro
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)



Pág.07

PU38 Suporte T&M para Tubo com
Arruela Retangular para Vidro
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)



Pág.07

PI180 Suporte T&M para Tubo
com União 180° para Vidro
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)



Pág.08

SD38 Suporte T&M
Para Deficiente
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Pág.04

PD38 Suporte T&M
De Parede para Tubo
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm

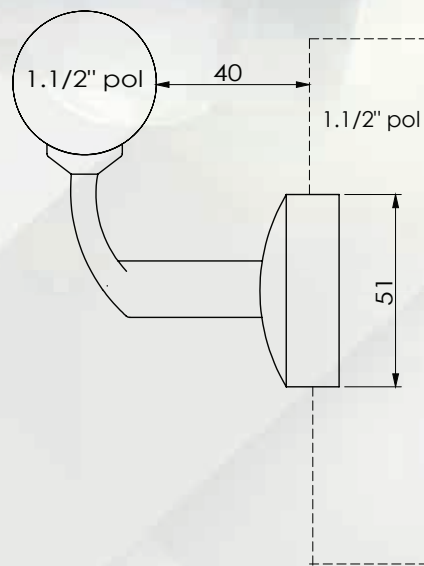
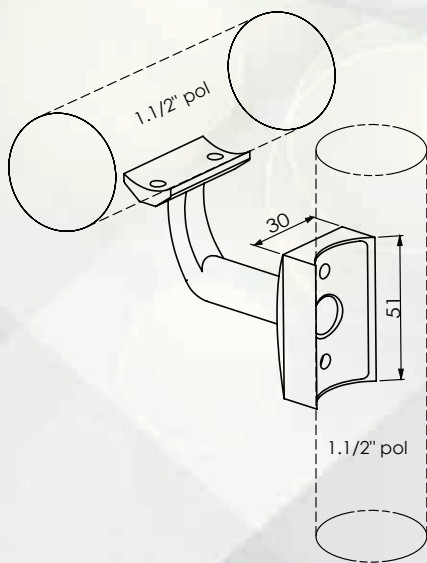


Pág.20

Suporte T&M para Deficiente

SD38

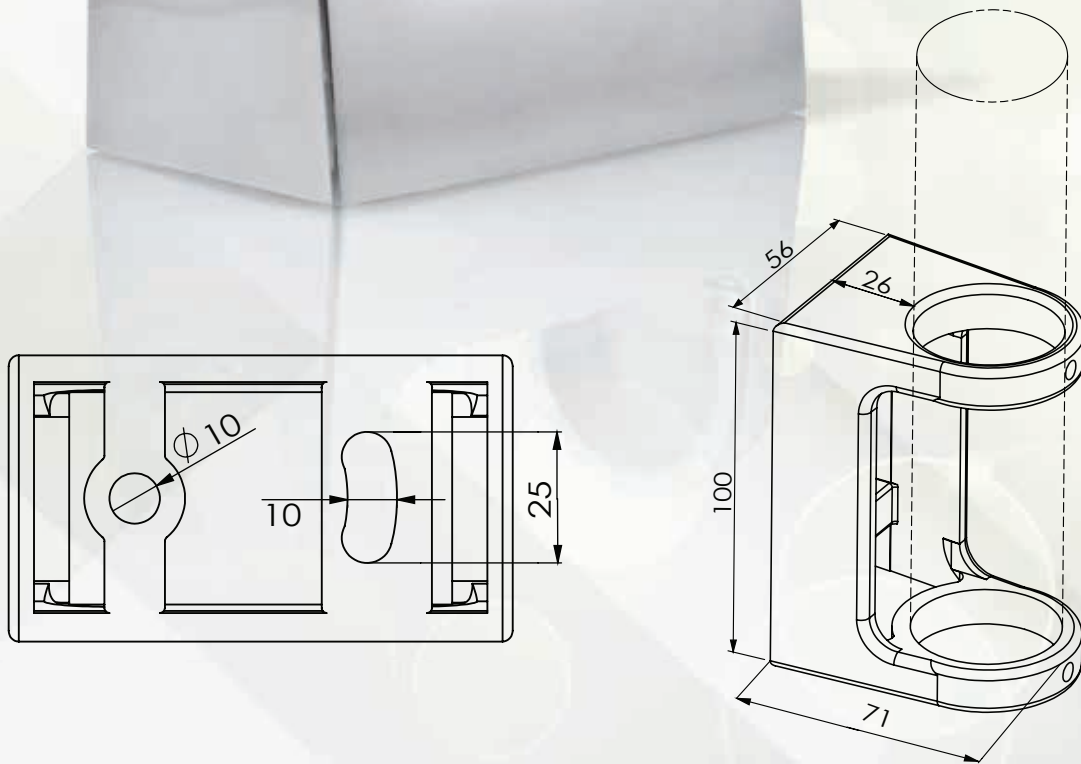
Tubo 1.1/2" pol. x 1.2mm



Suporte T&M Lateral pra Tubo

PL38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm




Presilha T&M Redonda para Vidro

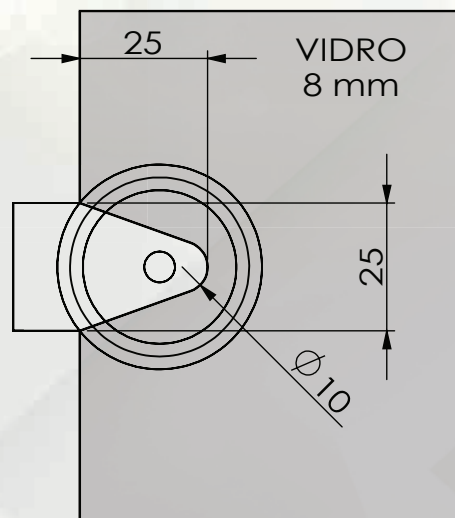
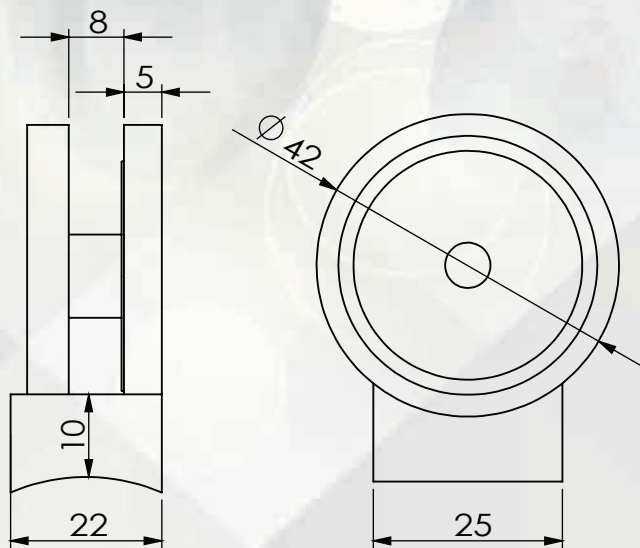
GR38

Vidro 8mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da presilha T&M GR08

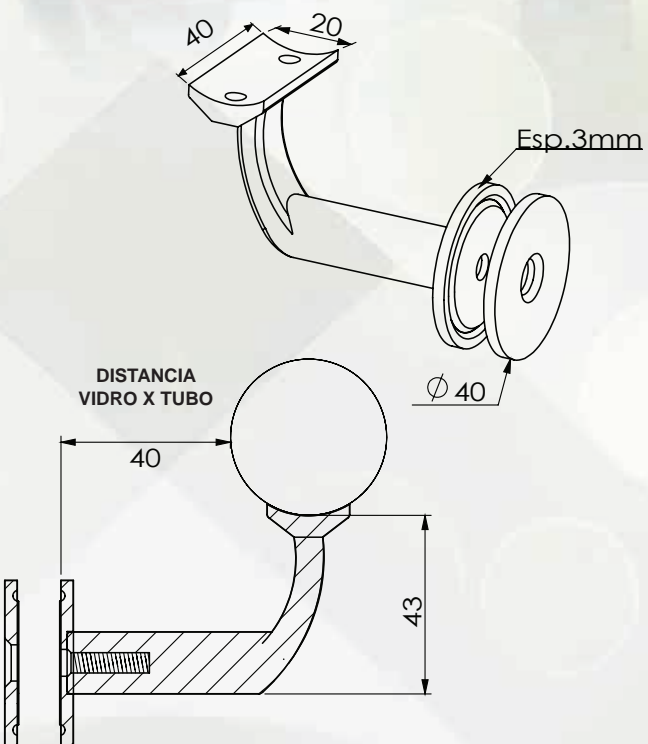
 O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo. O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



Suporte T&M para Tubo com
Arruela Redonda para Vidro

PV38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)



PV38

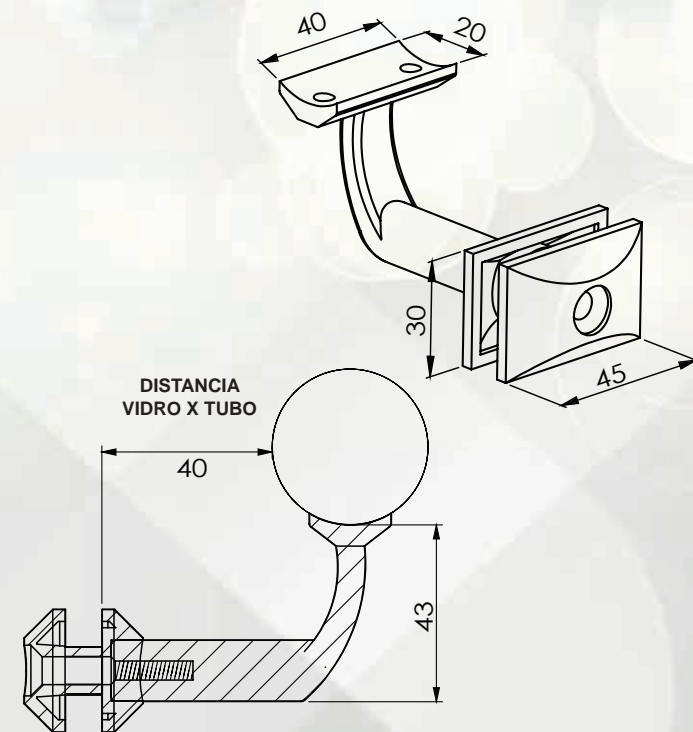


PU38

Suporte T&M para Tubo com
Arruela Retangular para Vidro

PU38

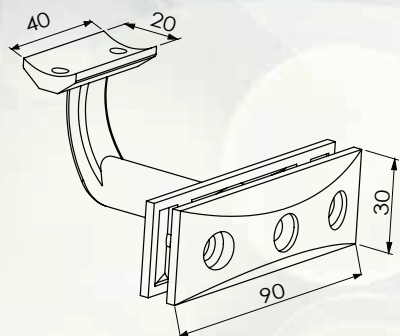
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)




Suporte T&M para Tubo com União 180° para Vidro

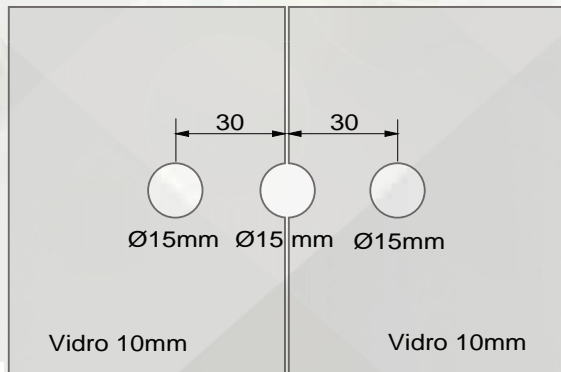
PI180

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm (Vidro 10mm)



Instruções de furação do vidro para a instalação do suporte T&M para tubo

 O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



PI180

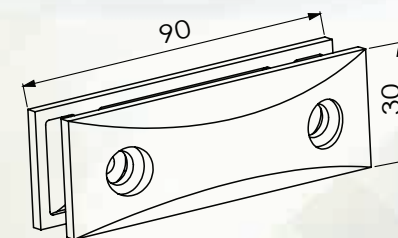


UI180


União T&M 180° para Vidro

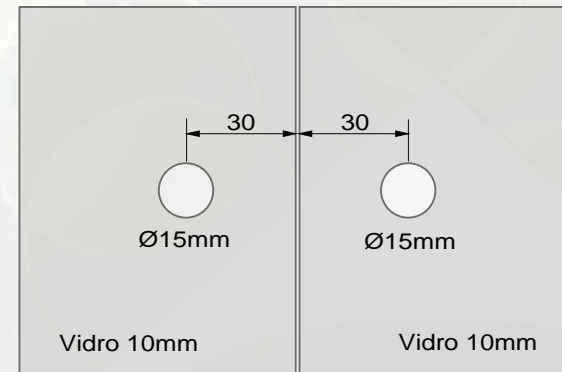
UI180

Vidro 10mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da união T&M em 180°

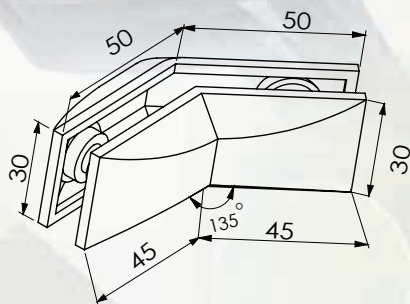
 O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



União T&M 135° para Vidro

UI135

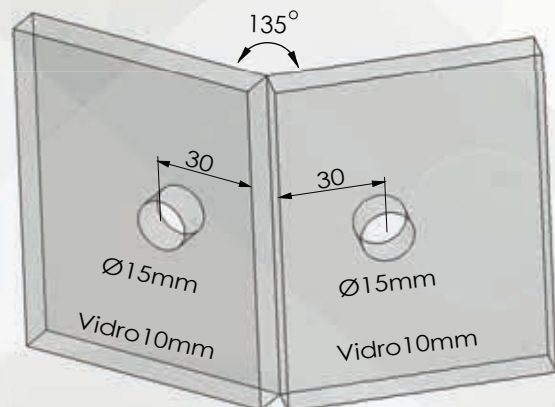
Vidro 10mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da união T&M em 135°



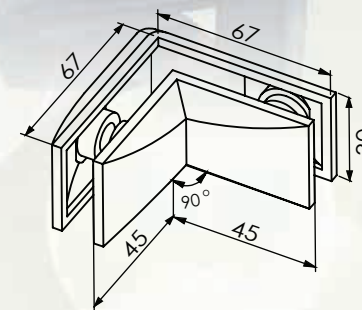
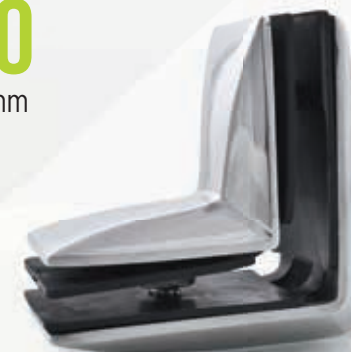
O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



União T&M 90° para Vidro

UI90

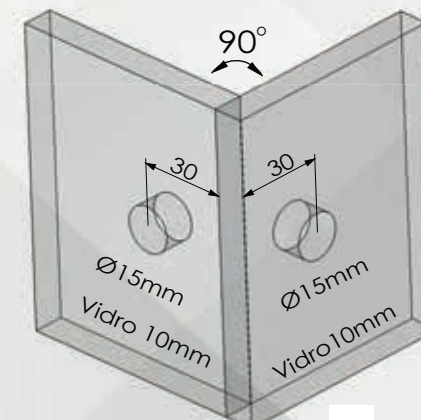
Vidro 10mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da união T&M em 90°



O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



Presilha T&M Quadrada para Vidro

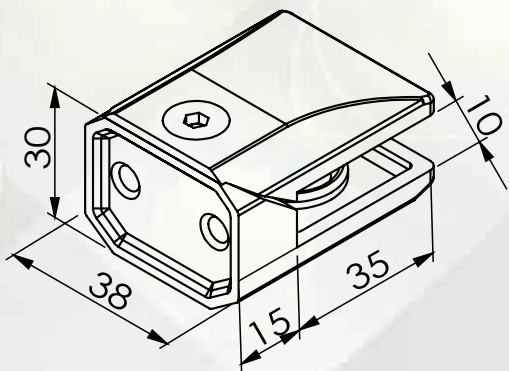
GP10

Vidro 10mm



ATENÇÃO

⚠️ ESTA PRESILHA NÃO SUSTENTA O VIDRO SE UTILIZADA SOZINHA, PORTANTO, DEVE SER UTILIZADA EM CONJUNTO COM A TORRE PARA VIDRO, CONFORME ILUSTRA A FOTO AO LADO.



Presilha para utilização somente com torre para vidro

GP10

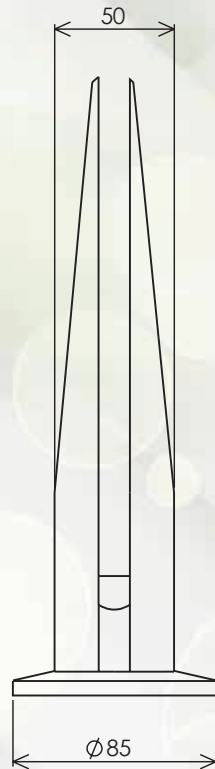
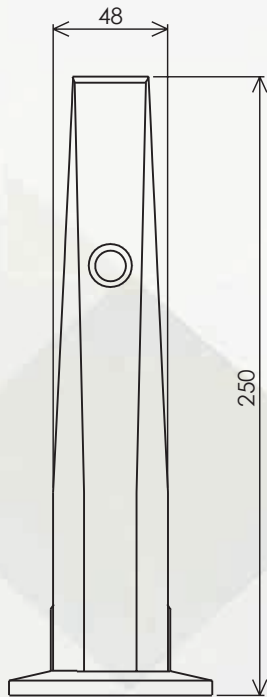
TI10




Torre T&M 250mm para Vidro

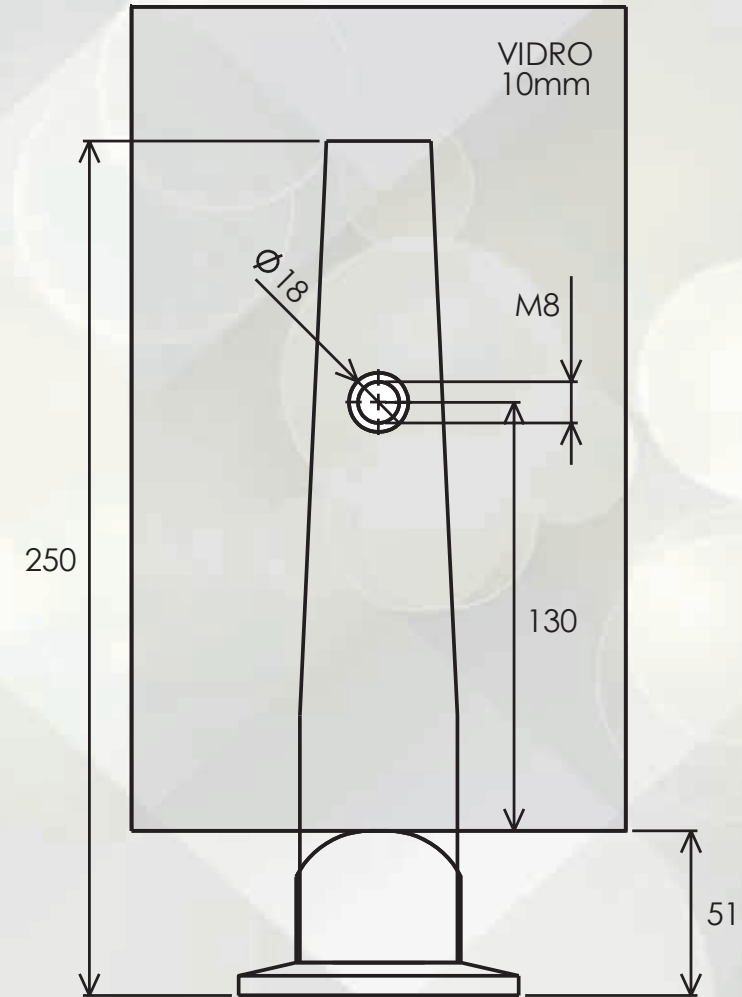
TI10

Vidro 10mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da torre T&M TI10

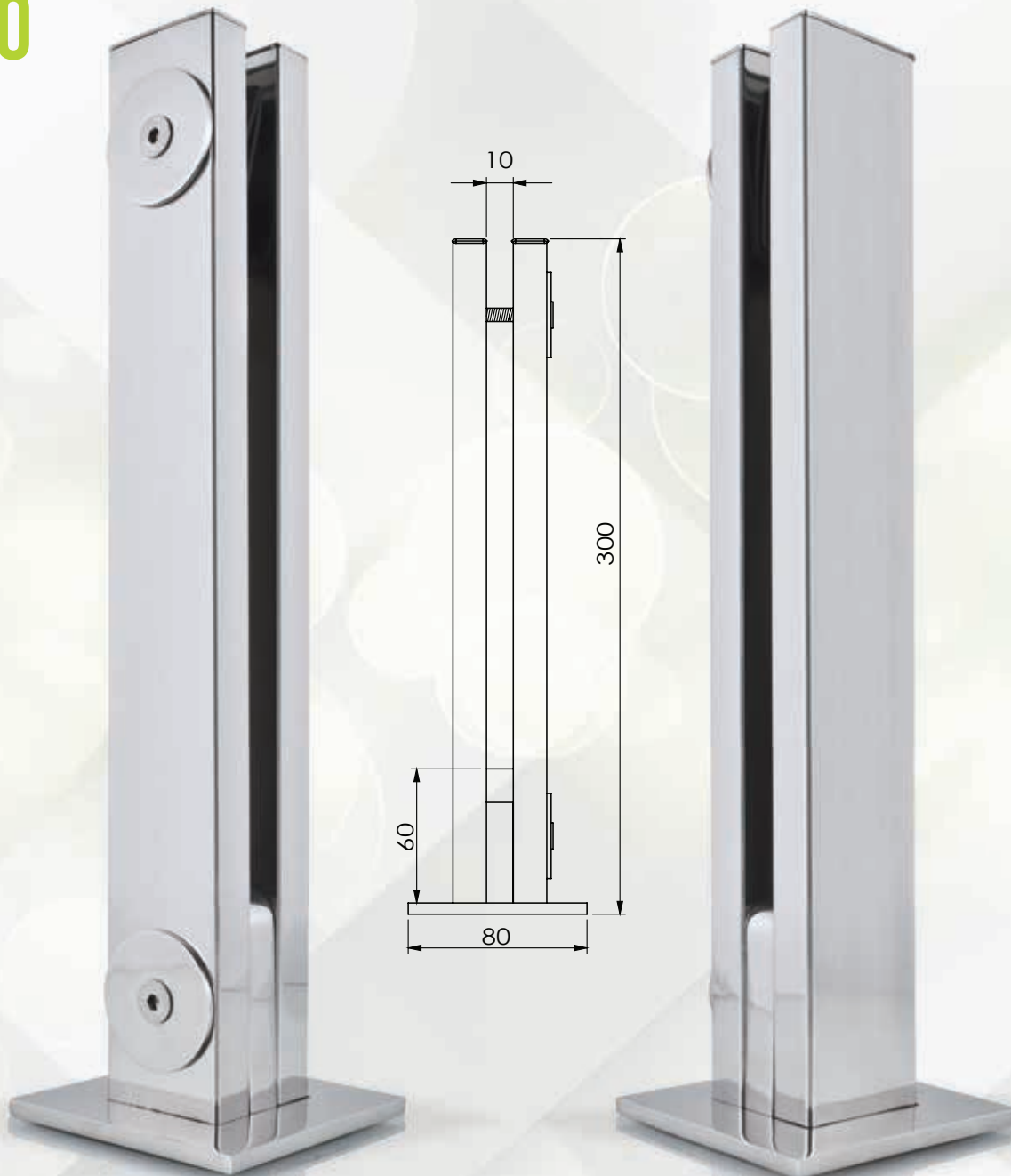
 O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.




Torre T&M 300mm Quadrada para Vidro

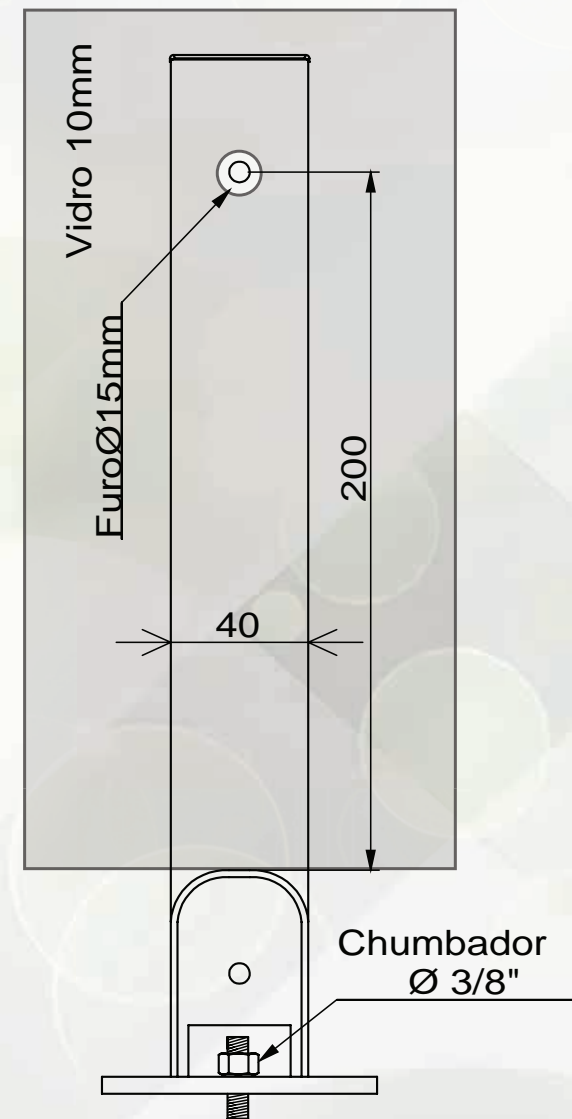
TQ300

Vidro 10mm



Instruções de furação do vidro para a instalação da torre T&M TQ300

 O furo do vidro deve seguir exatamente as medidas abaixo, O furo não deve ultrapassar as medidas conforme mostra a ilustração abaixo.



TQ300



Chumbador T&M 150mm

PT38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



PT38

Cotovelo T&M Simples Articulado

CS12

Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Conexão T&M Angular Não Passante

TF12

Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Conexão T&M Angular Passante

TE12

Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Terminal T&M de Parede

TT12

Tubo 1/2"pol. x 1.2mm



Terminal T&M de Parede

TT38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Terminal T&M de Parede

TE38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Cotovelo T&M Triplo Articulado

CTA38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Cotovelo T&M Duplo Articulado Direito

CD38D

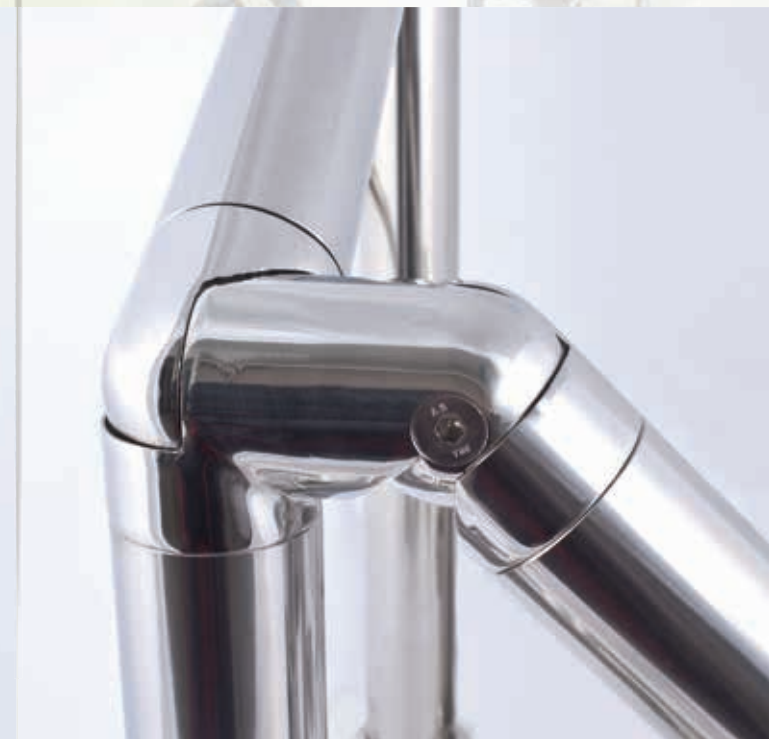
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Cotovelo T&M Duplo Articulado Esquerdo

CD38E

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Cotovelo T&M Simples Articulado

CS38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Curva T&M Fixa 90°

CR90

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Curva T&M Fixa 135°

CR135

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Terminal T&M Articulado de Parede

AP38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Terminal T&M de Parede 90°

TR38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Conexão T&M Angular

AG38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Conexão T&M Fixa

FX38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Prolongador T&M de Tubo

PR38

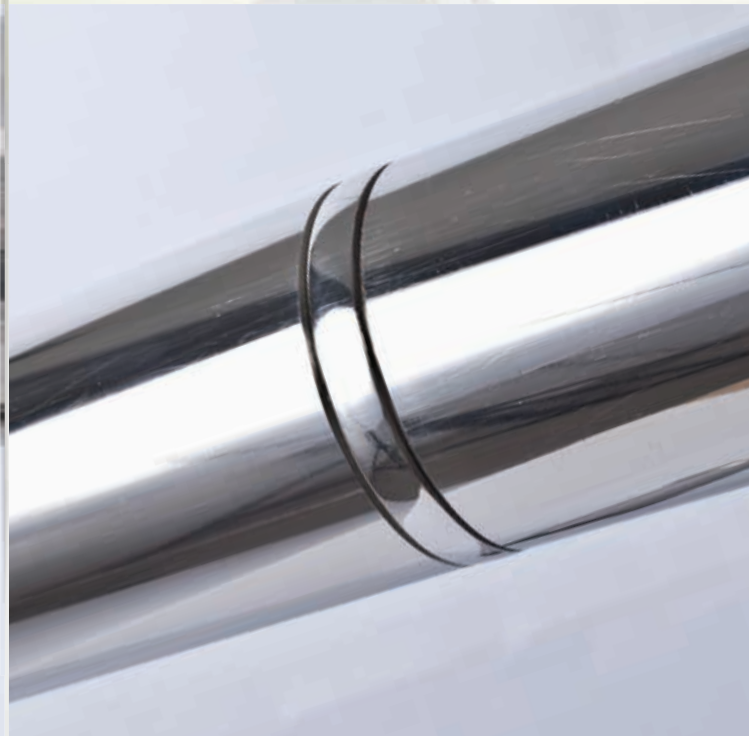
Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Tampa T&M Redonda

TP38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



Suporte T&M de Parede para Tubo

PD38

Tubo 1.1/2"pol. x 1.2mm



⚠ IMPORTANTE !

OFERECEMOS GARANTIA DE 1 ANO. SALVO CONDIÇÕES ADEQUADAS DE CONSERVAÇÃO E LIMPEZA.



PROIBIDO O USO DE PRODUTOS QUÍMICOS



LIMPEZA COM ÁGUA E PANO MACIO

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELOS DANOS CAUSADOS POR MAU USO, COMO LIMPEZA COM REAJENTES QUÍMICOS (CLORO, CERAS POLIDORAS, PRODUTOS DE LIMPEZA, ENTRE OUTROS), OU RISCOS E RANHURAS PROVENIENTES DO USO DE MATERIAIS ABRASIVOS EM SUA SUPERFÍCIE. A LIMPEZA DEVE SER REALIZADA APENAS COM ÁGUA E A UTILIZAÇÃO DE PANO MACIO.

NÃO OFERECEMOS GARANTIA PARA OS ACESSÓRIOS CROMADOS UTILIZADOS EM REGIÕES LITORÂNEAS DEVIDO A MAREZIA, E EM LOCAIS PRÓXIMOS A PISCINA DEVIDO A REAÇÃO DO CLORO. PARA ESTAS SITUAÇÕES SUGERIMOS A UTILIZAÇÃO DA NOSSA LINHA INOX, OU ALUMÍNIO PINTADO.

***OBS.: UTILIZAR ADESIVO EXTRUTURAL DE BASE EPÓXI, DE MÉDIA OU BAIXA FLUIDEZ, PARA MAIOR FIXAÇÃO DOS COMPONENTES.**



temacessorios.com.br

ENTRE EM CONTATO COM O REVENDEDOR AUTORIZADO



ou através do email
atendimento@temacessorios.com.br

PRODUTO PATENTEADO