

Como medir a bitola do cano para solicitar o orçamento:

Residencial – Tamanho padrão 3/4"

Como identificar qual Aquamax® correto para seu estabelecimento:

1º - Deve-se medir, com as fitas de medição, a bitola do cano que vem antes do registro. Apesar do Aquamax® ser instalado depois do relógio, o cano que vem antes do registro é o que regula a vazão e a pressão de água. O cano que vem antes do registro é o que permite a abertura e o fechamento da água.

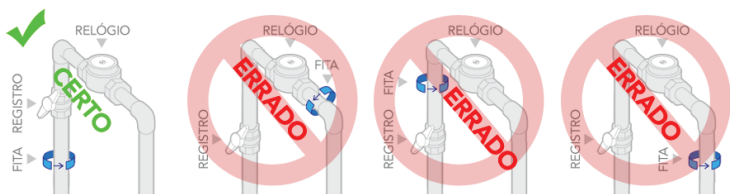
2º - Deve-se medir somente o cano. Joelhos, Luvas, Adaptadores, Registro e o próprio relógio devem ser desconsiderados.

3º - Deve-se recortar na área pontilhada as fitas de medição para ser feito da seguinte forma:

A fita deve ser passada em voltado cano, ou seja, abraçar o cano. A fita que der o abraço completo no cano no seu tamanho exato, será a bitola do cano correta para instalação do Aquamax.

EM RELAÇÃO A MEDIÇÃO

NÃO É NESTE LOCAL EM QUE VAI SER INSTALADO O AQUAMAX, MAS É ESTE CANO QUE VEM ANTES DO REGISTRO E DO RELÓGIO QUE DETERMINA A PRESSÃO E VAZÃO DA ÁGUA, PORTANTO É ELE QUE DETERMINA O TAMANHO DA PEÇA, O AQUAMAX SE INSTALADO NO TAMANHO ERRADO NÃO TERÁ EFICIÊNCIA.



ATENÇÃO

Antes de medir com a fita, compare a mesma com uma régua comum para verificar se a medida está correta.

3/4" (79mm)
aquamax.com.br

1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm

1" (101mm)
aquamax.com.br

1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm

1 1/4" (126 mm)
aquamax.com.br

1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm 10cm 11cm 12cm

1 1/2" (158mm)
aquamax.com.br

1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm 10cm 11cm 12cm 13cm 14cm 15cm

2" (190mm)
aquamax.com.br

1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm 10cm 11cm 12cm 13cm 14cm 15cm 16cm 17cm 18cm