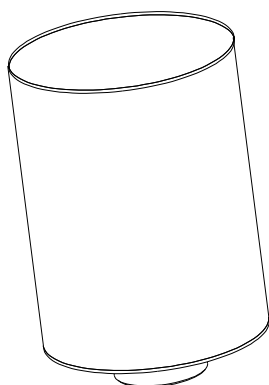
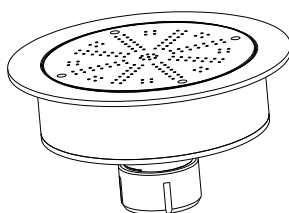


MONT SERRAT®

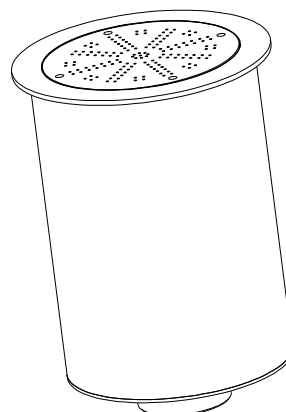
AREJADOR REDONDO AIR MAXX



Nicho Inox



Arejador



Conj. montado

Código Arejador: 105-161-05

Código Nicho Inox: 001-089-15

Corpo: Aço Inox AISI 316

Conexão Arejador: encaixe tubo pvc 50mm

Conexão Nicho Inox: LUVA 1-1/2 BSP

Medida Arejador: 155 x 41,50 mm

Medida Conjunto: 155 x 218,40 mm

Massa Arejador: 1140 g

Massa Nicho Inox: 1700 g

Função: Borbulhador

Aplicação: Spa

Garantia: 1 Ano

153 MICRO FUROS

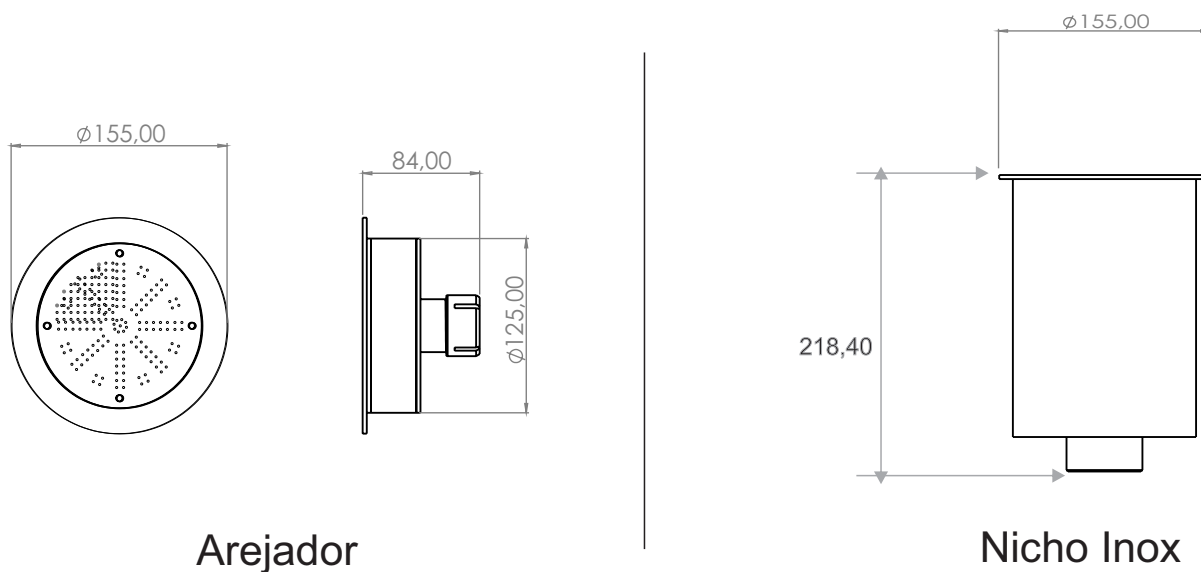
Política de Garantia



+55 19 2660.1999 | +55 19 2660.1514

SUPORTEMONTSERRAT@TERRA.COM.BR | WWW.MONTSERRAT.IND.BR

DIMENSÕES



INSTALAÇÃO COM NICHOS DE ALVENARIA E ENCAIXE EM TUBO PVC

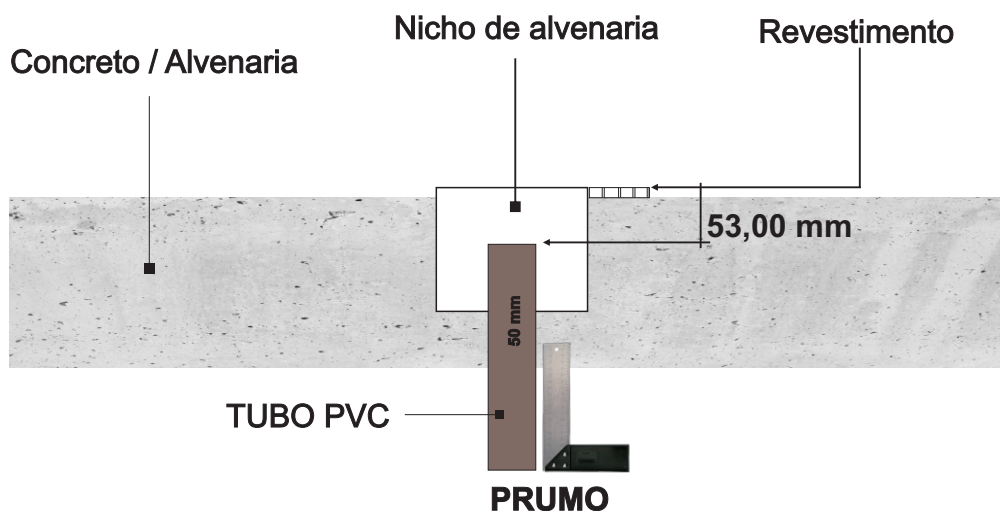
A) - O construtor deverá fazer uma caixa de espera em alvenaria no ponto de instalação.

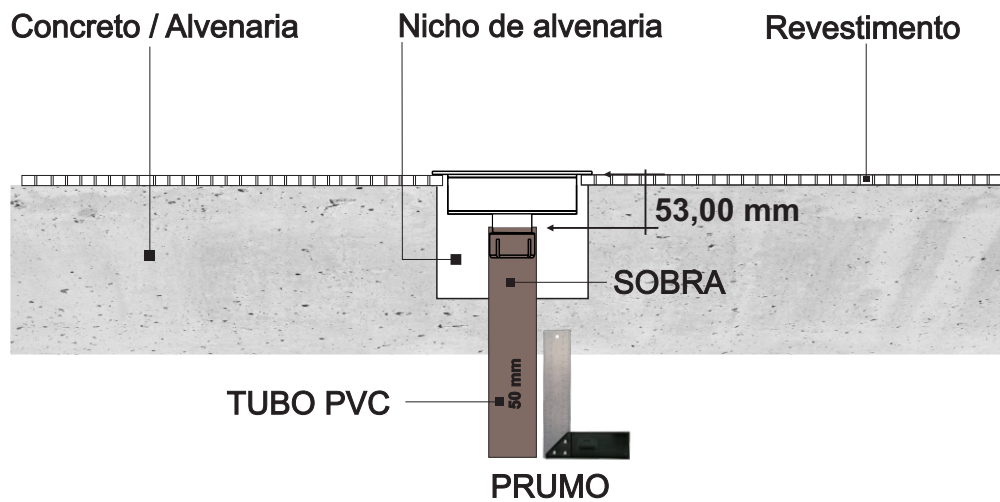
.
-
-

B) - Sistema de encaixe em tubo PVC MR 50 mm, o tubo deverá ser **CHUMBADO** direto na alvenaria de modo que deverá ficar uma sobra de tubo que será removido após o revestimento

.

Chumbar o tubo devidamente no **PRUMO** em relação ao piso.





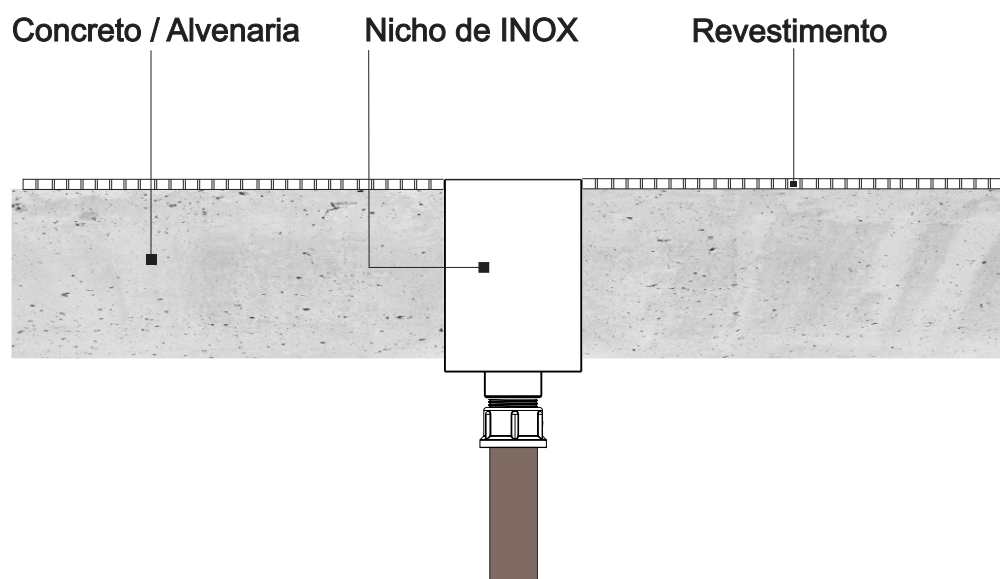
INSTALAÇÃO COM NICHOS DE INOX E ENCAIXE EM TUBO PVC

A) - O construtor deverá chumbar o nicho inox na alvenaria no ponto de instalação.

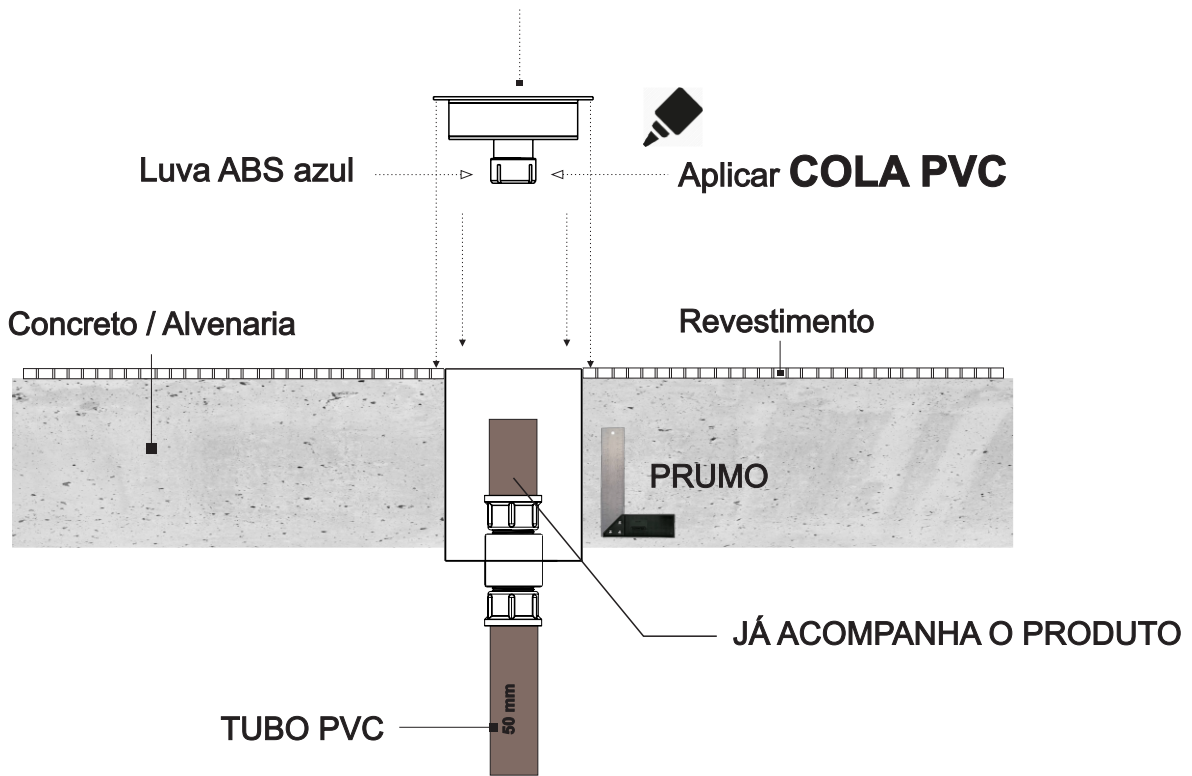
·
-
-

B) - Sistema de encaixe prático com nicho inox, deverá ser **CHUMBADO** direto na alvenaria.

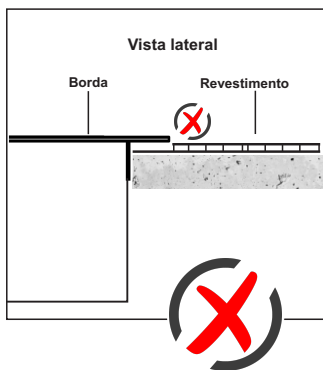
·
Chumbar o nicho inox devidamente no PRUMO em relação ao piso.



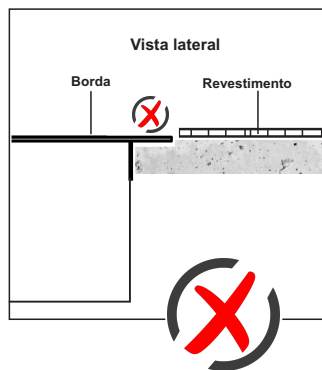
DISPOSITIVO AREJADOR



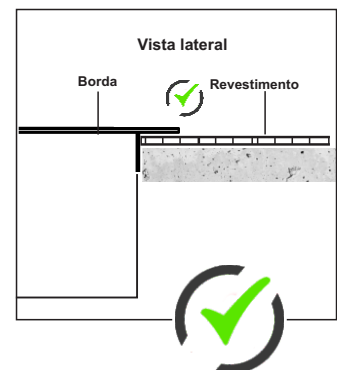
PRESSONAR AtÉ QUE ENCOSTE NO REVESTIMENTO



Revestimento ABAIXO da borda: ERRADO



Revestimento ACIMA da borda: ERRADO



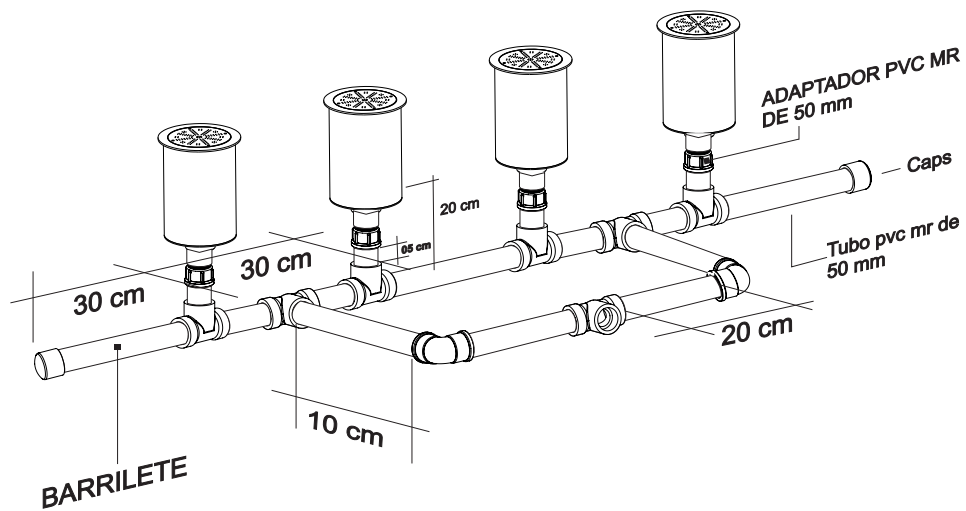
Revestimento PARALELO a borda: CORRETO

SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO E EQUALIZAÇÃO REDE DE AR PARA AIR-BLOWER

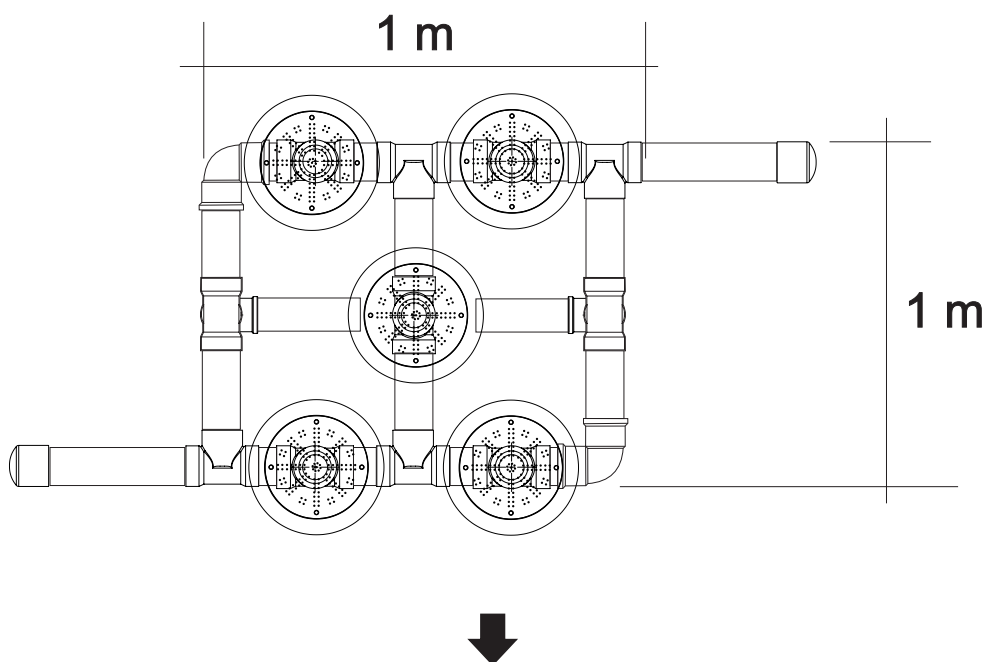
Nota 1

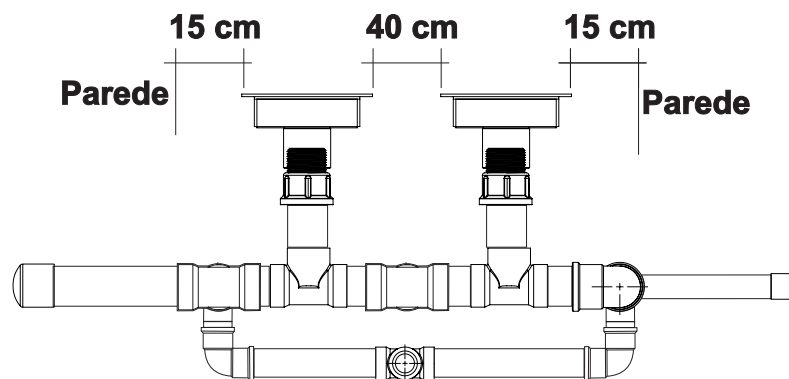
O cavalete deverá ser chumbado **DEVIDAMENTE NO NÍVEL** para que não haja diferença na quantidade de bolhas entre os arejadores.

A) - **Sugestão** de cavalete linear para distribuição de ar com 4 AIR MAXX



B) - **Sugestão** de cavalete quadrado para distribuição de ar com 5 AIR MAXX



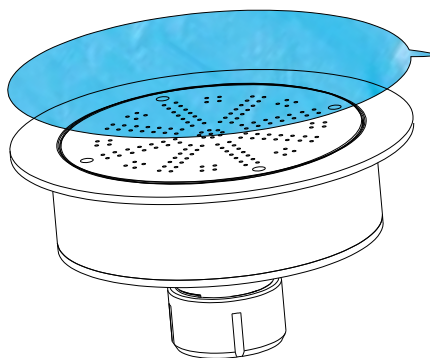


ATENÇÃO

Nota 2

Dispositivo com alto nível de polimento

Retirar a película de proteção somente após o término da obra



LAYOUT DE INSTALAÇÃO

Nota 3

A) Instalação Adequada para Evitar Retorno de Água ao Gerador de Ar Forçado (Air Blower)

É de extrema importância adotar o sistema elevado ou o sifão invertido durante a instalação, a fim de evitar o retorno indesejado de água ao gerador de ar forçado (Air Blower). Isso é fundamental para garantir o funcionamento correto e a longevidade do equipamento.

Sugerimos entrar em contato com o fornecedor ou fabricante do motor do Air Blower para obter informações detalhadas e técnicas sobre as melhores práticas de instalação e as proteções necessárias para o produto. Eles poderão fornecer orientações específicas para garantir que a instalação seja realizada de maneira adequada e segura.

É fundamental seguir as instruções do fabricante para garantir o funcionamento seguro e eficiente do sistema, bem como para evitar danos ao equipamento e possíveis riscos à operação.

