

1 LAYOUT

ENTRADA DE AR
 MÁSCARA DE INOX AJUSTÁVEL
 DIRECIONADOR INOX
 CORPO DE INOX AISI 316
 ENTRADA DE ÁGUA
 LUVA L/R PARA TUBO PVC MR DE 32mm
 ADAPTADOR PARA TUBO PVC MR DE 20mm

VAZÃO / 3,6M³/h

2 PREPARAÇÃO ANTES DA INSTALAÇÃO

NÃO USAR FERRAMENTAS PARA A REMOÇÃO DA MÁSCARA SOMENTE PUXAR PARA O SENTIDO OPOSTO

REMOVA A MÁSCARA DE INOX E AGUARDE PARA SER REINSTALADA SOMENTE NO FINAL DA OBRA.

3 INSTALAÇÃO E FIXAÇÃO NA ALVENARIA

O DISPOSITIVO DEVE SER FIXADO DE FORMA QUE FIQUE NIVELADO E NO ESQUADRO EM RELAÇÃO A PAREDE DA PISCINA.

4 LASTRO MÁXIMO PARA INSTALAÇÃO

A PARA FORA DA ALVENARIA **B PARA DENTRO DA ALVENARIA**

MAX. 5mm
 PARA FORA DO REVESTIMENTO MAX. 5mm
 PARA DENTRO DO REVESTIMENTO MAX. 5mm

O MÁXIMO QUE O DISPOSITIVO PODE FICAR PARA FORA OU PARA DENTRO EM RELAÇÃO AO REVESTIMENTO É DE (5mm).

5 MONTAGEM DA TUBULAÇÃO

VÁLVULA ABS DE RETENÇÃO
 COLA
 TUBO PVC MR 20mm
 COLA
 COLA
 COLA
 TUBO PVC MR 32mm
 ROSCA
 ROSCA
 ALVENARIA

6 TUBULAÇÃO DE AR

SIFÃO

NA TUBULAÇÃO DE AR EM HIPÓTESE ALGUMA PODE OCORRER (SIFÃO). O SIFÃO CRIA UMA BOLSA DE ÁGUA NA TUBULAÇÃO QUE IMPEDIRÁ A PASSAGEM DO AR.