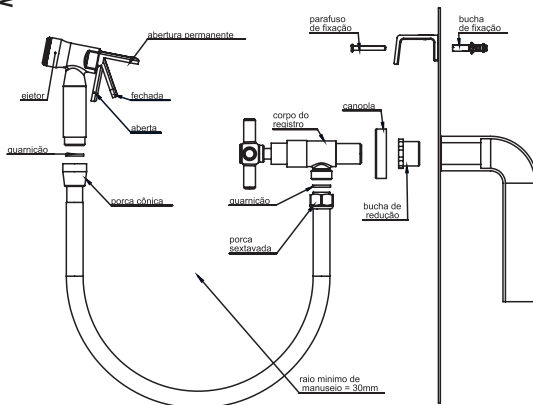


Limpe periodicamente com um pano macio, água e sabão neutro, pode ser utilizada cera automotiva a base de silicone. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

EF1034WW

Ducha Higiênica



Composição Básica: Metais não ferrosos, inoxidáveis, plásticos de engenharia e elastômero.



ESTEVES
METAIS PARA SUA CASA

Esteves S/A
Av. Adriano Bertozzi, 1163
São Paulo - SP - CEP 08265-000
CNPJ: 60.837.457/0001-87
apoio tecnico@esteves.com.br

www.esteves.com.br
INDÚSTRIA BRASILEIRA



RECICLÁVEL

S.A.C.



SÃO PAULO E REGAÇO
(11) 2521-0200
DEMÁS LOCALIDADES
0800-5591197

INSTALAÇÃO

1 - Se necessário o uso da redução, passe de 4 a 5 voltas de fita teflon na rosca e em seguida a rosqueie na saída de água.

2 - Introduza a canopla no corpo do registro. Passe de 4 a 5 voltas de fita teflon na rosca do registro e rosqueie na parede ou na bucha de redução apertando-a com firmeza.

3 - Encaixe a guarnição na porca cônica e rosqueie a mesma no corpo ejetor e em seguida, encaixe a guarnição na porca sextavada e rosqueie no corpo do registro.

4 - Faça dois furos na parede, utilizando o próprio suporte como auxiliar para marcação (observe a posição na figura a cima). Introduza as buchas nos furos, apóie a face "A" do suporte da bucha na parede e fixe-a com os parafusos, apertando-os firmemente.

Importante

Durante a instalação e uso, evite torcer o flexível, pois isso pode danificá-lo, provocando seu rompimento e causando vazamentos indesejáveis.

OBS

Quando a ducha não estiver sendo utilizada, recomenda-se fechar o registro da ducha higiênica.

INSTALAÇÃO

| Peças de reposição | CÓD |
|--|--------|
| Tubo de Ligação com ponteira cônica sem canopla 1/2" x 120cm | VLL466 |
| Ejetor para ducha (Plástico Branco) 1/2" | VAB175 |
| Ejetor para ducha (Plástico Preto) 1/2" | VAB175 |
| Guarnição para flexível reto com virola | VGB002 |
| Gatilho de metal | VAB171 |
| MVS (mecanismo de Vedação Substituível) | VAD064 |



Evite o uso de ferramentas

Evite o uso de ferramentas na instalação dos metais para não danificar as partes cromadas da peça.