

LOREN ACQUA

ponto de entrada

ponto de uso

9.3/4"

5"

9.3/4"



Instruções de Instalação para Elemento Filtrante

LORENZETTI

1 - ATENÇÃO!

Parabéns! Você acaba de adquirir mais qualidade de vida para sua família. Água filtrada é sempre uma segurança a mais para a saúde. Leia atentamente as instruções de instalação antes de efetuar sua troca do elemento filtrante. Um elemento filtrante satura pelo volume de particulado que ele retém e não pelo volume de água que por ele circula.

PONTO DE ENTRADA

Aconselhamos a troca do elemento filtrante no mínimo a cada seis meses, ou quando for observado a redução do fluxo de água. Antes da colocação do filtro, recomendamos limpar a caixa de água e vedá-la completamente evitando possível contaminação.

PONTO DE USO

Ao utilizar pela primeira vez o elemento filtrante de carvão em seu filtro, deixe correr 16 litros de água até ficar cristalina para que o elemento filtrante libere o pó do carvão.

2 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PONTO DE ENTRADA

EFICIÊNCIA DE REDUÇÃO DE CLORO LIVRE	Não se aplica
EFICIÊNCIA DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS	Classe D de 15 até <30 µm
CONTROLE NÍVEL MICROBIOLÓGICO	Não se aplica
EXTRAÍVEIS	Sim
VIDA ÚTIL RECOMENDADA (REFIL)	6 meses
VAZÃO MÁXIMA RECOMENDADA	1200 L/h
PRESSÃO MÍNIMA E MÁXIMA	20 kPa a 600 kPa
TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA	5° C a 50° C
REQUISITOS ELÉTRICOS	Não se aplica
DIMENSÕES (Comp. Larg. Altura)	120x121x301 mm
VOLUME INTERNO P/ ENSAIOS DE EXTRAÍVEIS	700 ml
VOLUME DE DESCARTE P/ INÍCIO DE FUNCIONAMENTO	16 litros
ENTRADA / SAÍDA	3/4"

PONTO DE USO

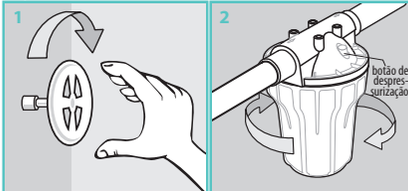
	5"	9.3/4"
EFICIÊNCIA DE REDUÇÃO DE CLORO LIVRE	Sim	
EFICIÊNCIA DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS	Classe D de 15 até <30 µm	
CONTROLE NÍVEL MICROBIOLÓGICO	Sim	
EXTRAÍVEIS	Sim	
VIDA ÚTIL RECOMENDADA (REFIL)	2.000 litros	6.000 litros
VAZÃO MÁXIMA RECOMENDADA	30 L/h	60 L/h
PRESSÃO MÍNIMA E MÁXIMA	20 kPa a 400 kPa	
TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA	5° C a 50° C	
REQUISITOS ELÉTRICOS	Não se aplica	
DIMENSÕES (Comp. Larg. Altura)	120x121x181 mm	120x121x301 mm
VOLUME INTERNO P/ ENSAIOS DE EXTRAÍVEIS	0,425 litros	700 ml
VOLUME DE DESCARTE P/ INÍCIO DE FUNCIONAMENTO	16 litros	
ENTRADA / SAÍDA	1/2"	

*Para você ter uma idéia da eficiência da retenção de partículas do seu elemento filtrante, um grão de areia equivale aproximadamente 200 a 500 micra. Obs.: mca = metro de coluna de água.

3 - SUBSTITUIÇÃO

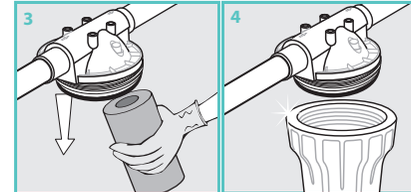
PONTO DE ENTRADA

1-Fecher o registro geral da água. Deixe a torneira aberta até sair toda a água do filtro.
2-Aperte o botão de despressurização e desrosqueie o copo do filtro.

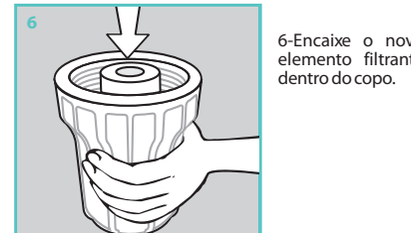


3-Com uma luva, retire o elemento filtrante cheio de impurezas.

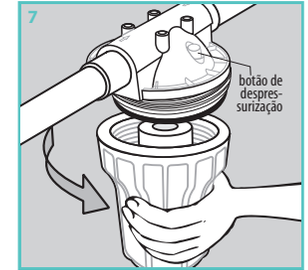
4- Faça uma limpeza do copo e da tampa do filtro. Utilize apenas água e uma escova com cerdas macias. Evite materiais abrasivos.



5-Observe se o anel o'ring utilizado para a vedação do filtro está devidamente alojado no interior da tampa.



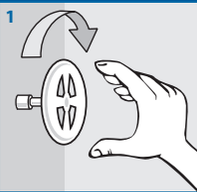
7-Rosqueie o copo de volta na tampa. Abra o registro geral e aperte botão de despressurização até a completa saída do ar no sistema.



8-Em caso de vazamento, verifique as conexões e o aperto do copo do filtro.



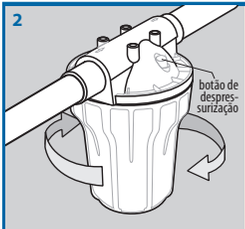
PONTO DE USO



1-Fecher o registro geral da água. Deixe a torneira aberta até sair toda a água do filtro.

2-Aperte o botão de despressurização (Somente para o Loren Acqua 9" 3/4).

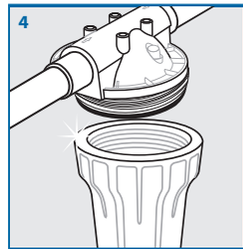
Desrosqueie o copo do filtro.



3-Com uma luva, retire o elemento filtrante cheio de impurezas.



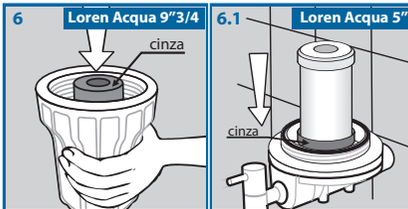
4-Faça uma limpeza do copo e da tampa do filtro. Utilize apenas água e uma escova com cerdas macias. Evite materiais abrasivos.



5-Observe se o anel o'ring utilizado para a vedação do filtro está devidamente alojado no interior da tampa.



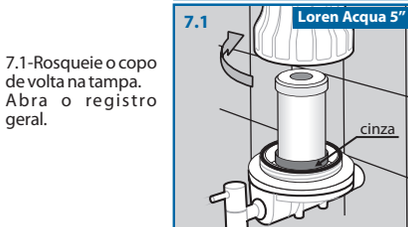
6-Encaixe o novo elemento filtrante dentro do copo com o lado aberto (cinza) direcionado para a entrada da água.



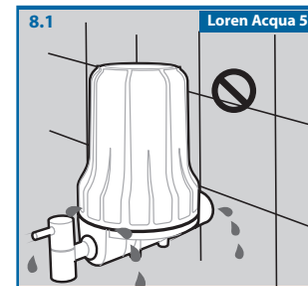
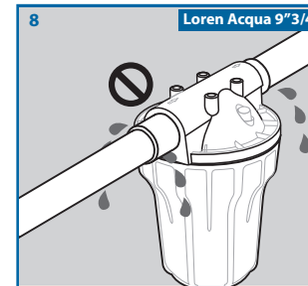
6.1-Encaixe o novo elemento filtrante dentro da tampa com o lado aberto (cinza) direcionado para a entrada da água.



7.1-Rosqueie o copo de volta na tampa. Abra o registro geral.



8-Em caso de vazamento, verifique as conexões e o aperto do copo do filtro.



4 - GARANTIA

•Válida por 90 dias a partir da data da Nota Fiscal de compra.

•Esta garantia abrange, exclusivamente, a substituição e/ou conserto apenas das peças que apresentarem comprovadamente defeitos de fabricação ou de material. Excluem-se defeitos provenientes do uso e/ou instalação inadequados.

•Para atendimento de Serviço Autorizado de aparelhos em garantia, é obrigatória a apresentação da Nota Fiscal de compra, bem como do certificado de garantia devidamente preenchido.

•O Serviço Autorizado Lorenzetti cobrará do proprietário taxa de visita quando solicitado atendimento domiciliar.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
0800 0 16 02 11
www.lorenzetti.com.br

LORENZETTI

Lorenzetti S.A. Indústrias Brasileiras Eletrometalúrgicas
Av. Presidente Wilson, 1230 - CEP 03107-901
Mooça - São Paulo - SP - Fabricado no Brasil
C.N.P.J. 61.413.282/0001-43