



Philips  
Chuveiro de mão com  
filtro

Filtro de chuveiro ACF

Design que aumenta a pressão  
Três modos de pulverização  
Bocal em silicone fácil de limpar

ASH1516CH/10

## Desfrute tranquilamente de banhos sem impurezas

Com o filtro ACF, tome um duche refrescante

Com um filtro de chuveiro ACF, este chuveiro de mão pode remover cloro residual.

Com um design de pressão crescente e três tipos de jatos, proporciona-lhe uma experiência de duche confortável e sem impurezas.

### Filtro de chuveiro ACF

- Com filtro ACF

### Substituição conveniente do filtro

- Substituição conveniente do filtro

### Os três tipos de pulverização de água cumprem diferentes

- Pulverização combinada para um enxaguamento suave de todo o corpo
- Pulverização pressurizada para renovar pele cansada
- Pulverização de seda para uma massagem facial confortável

### Calcário fácil de remover com bocal de silicone líquido

- Calcário fácil de remover com bocal de silicone líquido

### Design que aumenta a pressão

- Pressurização microporosa

# PHILIPS

## Chuveiro de mão com filtro

Filtro de chuveiro ACF Design que aumenta a pressão, Três modos de pulverização, Bocal em silicone fácil de limpar

# Especificações

### Especificações gerais

- Cor: Cromado
- Tipo: Tipo de filtro
- Tamanho da cabeça de chuveiro: Ø120 mm
- Conclusão: Galvanoplastia
- Tipo de pulverização: Pressurizada/seda/combinada
- Pressão da água de entrada: 0,05 – 0,5 MPa
- Modo de alteração: Patilha
- Tipo de ligação: G1/2

### Especificação do filtro

- Modelo do filtro: ASH138/10
- Elemento do filtro principal: Filtro ACF
- Duração: 1 mês

### País de origem

- País de origem: China
- Filtro: China
- Sistema: China

### Assistência

- Período de garantia: 2 yr

ASH1516CH/10

# Destaques

### Filtro de chuveiro ACF

O ACF (fibra de carbono ativado) é um material de adsorção fabricado pela carbonização. Em comparação com o carbono ativado tradicional, não tem orifício irregular, a fibra de carbono ativado está repleta de micróporos com uma área de superfície específica elevada e a sua capacidade de adsorção é muito superior à do carbono ativado granular. Elimine eficazmente cloro residual, lama, ferrugem, outras partículas grandes e odores.

### Bocal em silicone fácil de limpar

Os bocais são fabricados em silicone líquido. O silicone líquido de alta qualidade e resistente a rasgos é fácil de esfregar com os dedos. Só precisa de esfregar suavemente os bocais para remover o calcário.

### Pulverização combinada

Combinação da pulverização pressurizada e da seda para obter uma pulverização de cobertura total, é adequada para um enxaguamento suave de todo o corpo.

### Design que aumenta a pressão

A cabeça de pulverização adota 116 bocais de micro-orifícios com um diâmetro de 0,45 mm, o que aumenta a pressão da água e oferece-lhe uma experiência de duche completamente indulgente, mesmo nas áreas de baixa pressão da água ou no período de pico de consumo de água.

### Pulverização pressurizada

Os bocais de 116 micro-orifícios realizam a pulverização pressurizada, aliviam os problemas em ambientes com baixa pressão da água e a pulverização de alta densidade pode proporcionar relaxamento total à pele.

### Pulverização de seda

A pulverização de seda pode libertar um spray denso radial para cobrir o rosto em várias direções, sendo ideal para massagens faciais.

### Substituição conveniente do filtro

A rotação fácil a 90° pode ser desmontada, sem rosca multicamada, chuveiro com montagem no lugar e marcas de desmontagem, os membros da família podem facilmente desmontar.



Data de publicação  
2024-03-06

Versão: 1.1.1

EAN: 48 95244 61088 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)