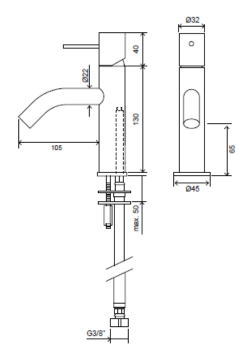
#### **OCEAN Lavatório**







# Identificação do Produto

OA1000000305 Misturadora OCEAN Lavatório Cromado

OA1000000076 Misturadora OCEAN Lavatório Preto mate

# Definição e Aplicação

Misturadora com corpo em latão cromado ou lacado a preto mate, para lavatório. A sua aplicação é de bancada.

# Características técnicas

- Cartucho cerâmico de ø25 mm;
- Perlator economizador M16;
- Caudal <5 l/m, com pressão de funcionamento igual a 4.5 bar;
- Classe «A» em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP.

### Acessórios incluídos:

- 2 Flexíveis;
- 1 Anilha de EPDM;
- 1 Anilha em chapa Zincada;
- 1 Parafuso e porca de encaixe;
- 1 Anel inferior e o'ring.

As medidas apresentadas são em milímetros

# Ficha Técnica

**OCEAN Lavatório** 



#### Não incluí:

Válvula clic-clac

#### **Garantias**

Consulte os termos de garantia que se encontram disponíveis em <a href="https://www.oli-world.com/pt/condicoes-gerais-de-venda/">https://www.oli-world.com/pt/condicoes-gerais-de-venda/</a>.

### Observações de Instalação

- Recomenda-se o uso de válvulas de corte antes da ligação das bichas flexíveis, para maior controlo em situação de fuga de água e para realizar operações de manutenção;
- Deve proceder-se à instalação da torneira com a superfície devidamente limpa e seca;
- Antes de ligar as bichas flexíveis às válvulas de corte, deve proceder-se a uma purga para eliminar os resíduos sólidos que se encontrem dentro da canalização;
- Ter sempre em atenção à correta ligação das bichas flexíveis, lado esquerdo água quente, lado direito água fria.

### Observações de Manutenção

- O estado do acabamento da torneira é determinado pelo tipo de produto utilizado na sua limpeza, sendo aconselhável a utilização de um pano macio, água e sabão natural. A garantia não cobre danos no produto provocados pela aplicação de detergentes ácidos ou corrosivos;
- É aconselhável proceder periodicamente à limpeza dos filtros, quando aplicados, e do perlator, recorrendo sempre à utilização de água corrente;
- Para efetuar trabalhos de manutenção, é indispensável fechar o abastecimento de água.

As medidas apresentadas são em milímetros