

Misturadora de banca termostática bicomando **SECURITHERM**

Ref. H9716

Misturadora alta monofuro bicomando H.225 L.200

PVP indicativo s/ IVA Portugal 2025: 336,80 €

DESCRIÇÃO

Misturadora de banca termostática bicomando SECURITHERM - Ref. H9716

Misturadora de banca termostática bicomando SECURITHERM. Misturadora alta monofuro com bica orientável H.225 L.200 com interior liso. Bica com com quebra-jatos higiênico, adaptada para a colocação de um filtro terminal BIOFIL.

Segurança anti-queimaduras: fecho automático no caso de corte de alimentação de água fria ou água quente.

Cartucho termostático anticalcário para a regulação da temperatura.

Cabeça cerâmica 1/4 de volta para a regulação do débito.

Temperatura regulável com duplo limitador de temperatura: primeiro limitador desbloqueável aos 38°C, segundo limitador ativado aos 41°C.

Possibilidade de realizar facilmente um choque térmico sem desmontar o manipulador nem corte de alimentação de água fria.

Débito regulado a 9 l/min a 3 bar.

Comando por manípulos "ERGO".

Flexíveis PEX F3/8" com filtros e válvulas antirretorno.

Fixação reforçada por 2 pernos em inox.






Misturadora particularmente adaptada para estabelecimentos de cuidados de saúde, lares, hospitais e clínicas.

Misturadora adaptado para pessoas com mobilidade reduzida (PMR).

Misturadora com garantia de 30 anos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Misturadora de banca termostática bicomando SECURITHERM - Ref. H9716

| | |
|--------------------------|---|
| Ligação | F3/8" |
| Tecnologia | Misturadora termostática SECURITHERM |
| Altura da saída | 225 mm |
| Comprimento da bica | 200 mm |
| Débito | 9 l/min a 3 bar |
| Limitador de temperatura | SIM |
| Acabamento | Latão cromado |
| Padrões | ACS     |
| Garantia |  |



VANTAGENS



SECURITHERM : segurança anti-queimaduras otimizada



Higiene : interior liso reduz as bactérias



Termostática : estabilidade da temperatura total



Função choque térmico sem desmontar o manipulador

