

Misturadora de banca termostática sequencial **SECURITHERM**

Ref. H9620

Misturadora termostática monofuro sequencial H.160 L.140

DESCRIÇÃO

Misturadora de banca termostática sequencial SECURITHERM - Ref. H9620

Misturadora de banca termostática SECURITHERM.
Misturadora termostática sequencial: abertura e fecho sobre a água fria.
Misturadora monofuro com bica curva H.160 L.140 equipada com um quebra-jatos higiênico sem retenção de impurezas e resistente aos choques térmicos.
Segurança anti-queimaduras: fecho automático no caso de corte de água fria ou água quente.
Isolamento térmico anti-queimaduras Securitouch.
Não existe risco de intercomunicação entre a água quente e a água fria.
Ausência de válvula antirretorno nas entradas.
Cartucho termostático sequencial anticálcario para regulação monocomando do débito e da temperatura.
Temperatura regulável de água fria até 40°C com limitador de temperatura bloqueado a 40°C.
Possibilidade de realizar choque térmico e químico.
Corpo e bica com interior liso e de baixa capacidade de água.
Débito regulado a 9 l/min.
Comando sem contacto manual por alavanca Higiene L.146.
Sem vareta e sem válvula.
Flexíveis PEX F3/8" fornecidos com torneiras de segurança de latão cromado.
Fixação reforçada por 2 pernos em Inox.
Misturadora particularmente adaptada para os estabelecimentos de cuidados de saúde, lares, hospitais e clínicas.
Adaptada para pessoas com mobilidade reduzida (PMR).
Garantia 30 anos.
Modelo disponível na versão com tubos de cobre.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





Misturadora de banca termostática sequencial SECURITHERM - Ref. H9620

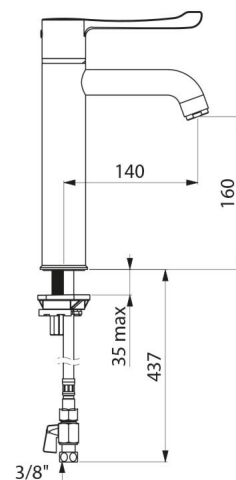
Alimentação	3/8"
Tecnologia	Misturadora termostática sequencial
Altura da saída	160 mm
Comprimento da bica	140 mm
Débito	9 l/min
Limitador de temperatura	SIM
Acabamento	Latão cromado

Garantia



VANTAGENS

-  Sequencial : abertura/fecho sobre a água fria
-  Máxima higiene : ausência de válvula antirretorno
-  SECURITHERM : segurança anti-queimaduras otimizada
-  Termostática : estabilidade da temperatura total



Reparação

