

Módulo sanitário Geberit Monolith para sanita

Descrição das características gerais

O módulo sanitário Geberit Monolith para sanita é constituído por uma estrutura de aço galvanizado lacado, com autoclismo em polietileno de alta densidade, envolvido em poliestireno expandido (vulgo esferovite), com dupla descarga 3 – 4,5/6l.

O módulo sanitário é revestido frontalmente por vidro temperado, de arestas biseladas, com 8 mm de espessura (preto, umbra, branco e verde menta) para sanita suspensa e com 6 mm, em vidro verde menta, para sanita ao chão (BTW). Integra lateralmente perfis em alumínio anodizado escovado. O topo incorpora 2 comandos de descarga e tem igualmente acabamento em alumínio anodizado escovado.

Existem módulos para sanita suspensa que cumpram a EN38 e módulos para sanita ao chão do tipo Back-to-Wall (BTW), devendo, neste caso, verificar a compatibilidade entre ambos através dos Serviços Técnicos da Geberit.

Dimensões

O módulo sanitário para sanita tem as seguintes dimensões:

Opção 1 – instalação só do módulo ou combinado com o módulo sanitário Geberit Monolith para bidé

- Altura = 101 cm
- Largura = 48,5 cm
- Espessura = 10,6 cm

Opção 2 – Instalação só do módulo ou combinado com o módulo Geberit Monolith para lavatório

- Altura = 114,5 cm
- Largura = 50,5 cm
- Espessura = 10,8 cm

Condições de instalação

A estrutura do módulo sanitário Geberit Monolith é fixa à parede através de parafusos de 10 mm de diâmetro, sendo a fixação adequada às condições e medidas indicadas nas instruções de instalação.

A instalação dos perfis laterais, da tampa com o comando de descarga e dos encaixes laterais, devem respeitar as condições e fases de montagem indicadas nas instruções que se encontram nas embalagens.

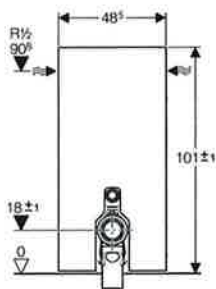
A ligação ao abastecimento de água potável da rede ao módulo pode ser realizada lateralmente, à vista, ou oculta no interior do módulo. A ligação ao esgoto doméstico pode ser realizada no pavimento ou na parede, devendo para tal ser utilizadas peças específicas.

Deverá ainda consultar o fabricante para a seleção de eventuais peças extra adequadas à instalação pretendida.

Normas aplicáveis

O módulo sanitário Geberit Monolith cumpre as normas EN997, a norma pr EN 14055-1 2000-11 e a norma EN 14124 2001.

Geberit Monolith módulo sanitário para sanita ao chão, com curva P



Aplicação

- ✓ Para substituição de autoclismo de exterior de montagem baixa
- ✓ Para substituição de sanita de assentamento ao chão com autoclismo de exterior acoplado
- ✓ Drenagem ao chão
- ✓ Para instalação com drenagem horizontal, altura da ligação 18 cm
- ✓ Em chão acabado
- ✓ Para montagem em casos de renovação
- ✓ Para a instalação de sanitas ao chão tipo "Back to wall"

Características

- Estrutura metálica com auto-fixação
- Compensação de imperfeições de construção
- Compensação em altura até 2 cm
- 2 volumes de descarga
- Volume de descarga regulável
- Com isolamento total anti-condensação
- Ligação ao abastecimento de água, lateral, lado esquerdo ou direito

Dados técnicos

Variação de pressão da rede	0,1-10	bar
Temperatura máxima da água de serviço	25	°C
Volume da descarga, regulação de fábrica	6 e 3	l
Regulação do volume de descarga máxima	4,5 / 6	l

Fornecimento

- Estrutura com autoclismo de interior, com revestimento frontal e lateral
- Conjunto de ligação ao abastecimento de água com válvula de corte
- Geberit curva de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Geberit curva P, PP, ø 90 mm
- Geberit PE adaptador, PEAD, ø 90 / 110 mm
- Geberit emboque em EPDM
- Material de fixação para parede de alvenaria

Artigo

Referência	Cor	E1 Un.	E4 Un.
131.003.SI.1	Vidro branca / Alumínio	1	6
131.003.SJ.1	Vidro preta / Alumínio	1	6
131.003.SK.1	Vidro menta / Alumínio branca	1	6

Geberit Monolith módulo sanitário para sanita suspensa



Aplicação

- ✓ Para substituição de sanita suspensa com autoclismo de exterior acoplado
- ✓ Drenagem à parede, altura da ligação 23 cm
- ✓ Em chão acabado
- ✓ Para montagem em casos de renovação

Características

- Estrutura metálica com auto-fixação
- Compensação de imperfeições de construção
- Compensação em altura até 2 cm
- 2 volumes de descarga
- Volume de descarga regulável
- Com isolamento total anti-condensação
- Ligação ao abastecimento de água, em baixo, lado esquerdo ou direito

Dados técnicos

Variação de pressão da rede	1-10	bar
Temperatura máxima da água de serviço	25	°C
Volume da descarga, regulação de fábrica	6 e 3	l
Regulação do volume de descarga máxima	4,5 / 6	l

Fornecimento

- Estrutura com autoclismo de interior, com revestimento frontal e lateral
- Conjunto de ligação ao abastecimento de água com válvula de corte
- Geberit curva de descarga 23 x 23 cm, ø 50/44 mm
- Suportes de ligação para sanita, PEAD ø 90 mm
- Geberit PE adaptador, PEAD, ø 90 / 110 mm
- 2 varões roscados M12 para fixação da sanita cerâmica
- Material de fixação para parede de alvenaria
- Geberit placa acústica para sanita e bidé suspensos
- Material de fixação para sanita suspensa

Artigo

Referência	Cor	E1 Un.	E4 Un.
131.021.SI.1	Vidro branco / Alumínio	1	6
131.021.SJ.1	Vidro preto / Alumínio	1	6
131.021.SK.1	Vidro menta / Alumínio branca	1	6