

**GREEN DRAIN**

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Controle de insetos - Acessórios
	Descrição	Protetor de pontos de drenagem com moldura em plástico ABS resistente aos raios UV, tampa de vedação em borracha de silicone e quatro nervuras de vedação flexíveis. Testado e certificado de acordo com a norma ASSE 1072 e homologado pela IAPMO e I.C.C. Veda a abertura para impedir a entrada de odores, gases de esgoto e insetos através da grelha do ralo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Plástico ABS
	Peso	-
	Dimensões	Modelo GD1.5 - Diâmetro 35-47 mm, Altura 28 mm, GPM 6,0, L/M 23,0 Modelo GD2 - Diâmetro 50-58 mm, Altura 51 mm, GPM 12,0, L/M 45,4 Modelo GD3 - Diâmetro 75-58 mm, Altura 51 mm, GPM 34,0, L/M 128,7 Modelo GD35 - Diâmetro 89-100 mm, Altura 51 mm, GPM 51,0, L/M 193,0 Modelo GD4 - Diâmetro 102-110 mm, Altura 51 mm, GPM 73,0, L/M 276,3
	Cor	Preto
	Formato de apresentação	GD1.5 GD2 GD3 GD35 GD4
	Referência interna	[3910] [3911] [3912] [3913] [3914]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	As quatro nervuras flexíveis de silicone do Green Drain garantem uma instalação fácil em aberturas com variações de tamanho. O Green Drain abre-se para permitir a drenagem e fecha-se quando não há fluxo de água. O Green Drain pode ser utilizado tanto em construções novas como em aplicações de reequipamento em que nunca foram instalados sifões.
	Organismos-alvo	-

PERIGOS	Avisos	As utilizações não listadas e/ou incluídas nesta ficha técnica não serão cobertas pela garantia.
----------------	--------	--

ARMAZENAMENTO	Armazenamento	Armazenar em local fresco e bem ventilado, longe da luz solar direta e em temperatura ambiente.
	Eliminação	Eliminar de acordo com a regulamentação em vigor. Ter especial cuidado se contiver resíduos de biocidas ou outros produtos químicos considerados resíduos perigosos.

OUTROS COMENTÁRIOS

ADVERTENCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controle do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.