

Estrutura para bacia suspensa com espessura 9cm para montagem em paredes em alvenaria

Referência: 55037094

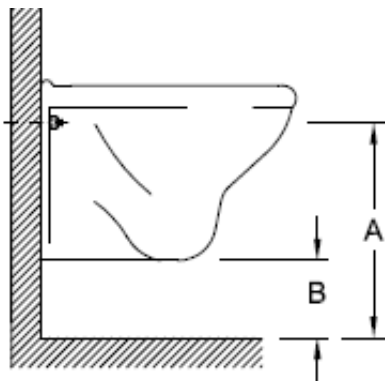
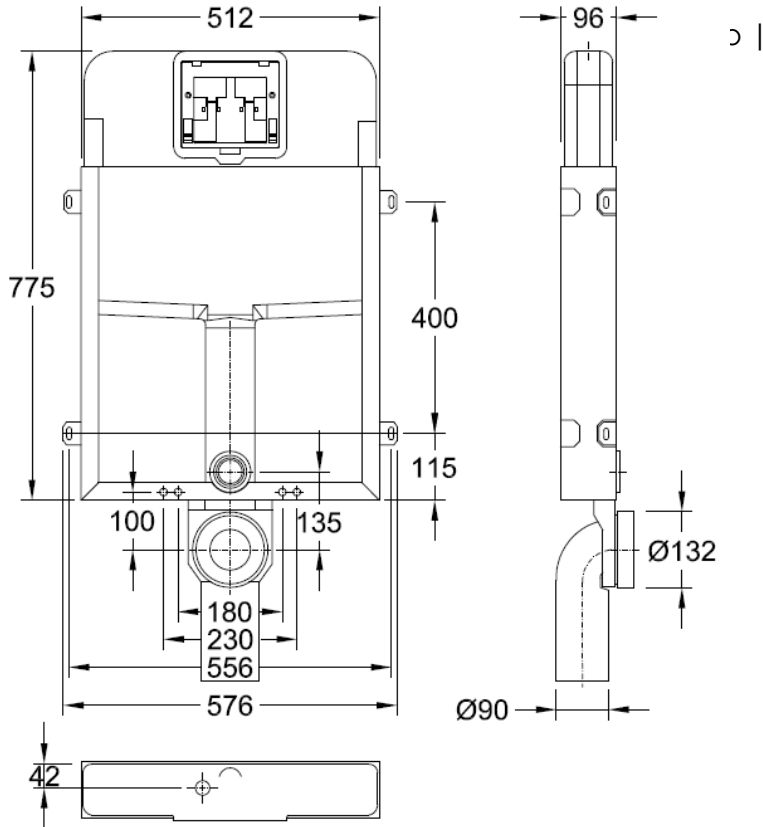


Características:

- Estrutura para bacia suspensa com mecanismo dupla descarga para paredes de alvenaria
- Concebido para fixação à parede
- Produzida com chapa de aço com 1,5mm ligados por electro-soldadura com revestimento com garantia anti-corrosão de 25 anos (200 horas de resistência ao neveiro salino)
- Reservatório Intraslim (EN 14055) com isolamento acústico e anti-condensação, com capacidade de 6 litros. Todo o equipamento foi concebido para ser extraído facilmente pela abertura da placa de comando.
- Válvula de descarga de dupla descarga, regulada de fábrica para 3l/6l.
- Torneira de bóia OD 95L (NF) silenciosa, economizadora, ajustável, com regulação de fábrica para assegurar volume de 6L.
 - Fecho hidráulico
 - Ligação 3/8" em latão
 - Para pressões entre 0,5 e 16 bars
 - Nivel sonoro CLASSE 1 (NF - inferior a 20 dB)
 - Débito de 8,4 lts/min. a uma pressão de 3 bars
- Placas de comando frontais de dupla descarga
- Ligação de água de segurança no interior do reservatório, com torneira de corte (NF) com ligação macho de 3/8"
- Fornecimento de tubagem de escoamento e de alimentação e de todos os acessórios necessários à instalação. Inclui curva de esgoto ao chão com diâmetro 90mm

GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICO

| Desenho técnico |



BACIA / WALL HUNG / INODORO / CUVETTE		
MEDIDAS DE INSTALAÇÃO RECOMENDADAS RECOMMENDED INSTALLATION DIMENSIONS MEDIDAS DE INSTALACIÓN RECOMENDADAS DIMENSION D'INSTALLATION RECOMENDÉES		
	A	B
EGG	315	65
ONE	340	60
LIGHT	320	70
NAUTILUS	350	70
TWO	320	100
DURIUS	330	60
OPUS	320	60
OCEANUS	320	35
PMR	320	40
NEOCLASS	325	100
EUROPA	320	40