

FICHA TÉCNICA



Estrutura para bacia suspensa com tanque de dupla descarga

Referência: 55037074



Imagem ilustrativa

Características:

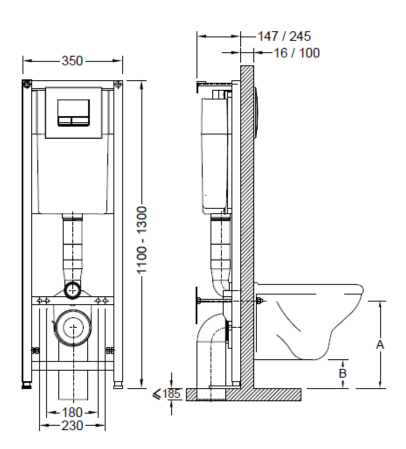
- Estrutura para paredes em gesso cartonado e em alvenaria
- Estrutura mural resistente a uma carga de 400 Kg (NF)
- □ Produzida com tubos de aço 30 x 30 x 1,5 mm, ligados por eletro-soldadura e revestidos por pintura epóxi com garantia anti-corrosão de 25 anos (200 horas de resistência ao nevoeiro salino)
- ☐ Fixação ao solo por dois pés, compostos por uma placa de aço pintado (100 x 30 x 8 mm) e um tubo de aço pintado (25 x 25 x 3 mm). Fixação ao chão por 2 buchas e 2 parafusos bicromatados.
- ☐ Fixação mural dos pernos de montagem da sanita suspensa através de 2 chapas, 4 buchas e 4 parafusos bicromatados. Fixação mural superior através de 2 chapas, 2 buchas e 2 parafusos bicromatados.
- Reservatório Verso (NF) com isolamento acústico e anticondensação, 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 36 (NF), regulada de fábrica para 31/61.
- □ Torneira de bóia OD 95L (NF) silenciosa, economisadora, 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, mecânicas ou por infravermelhos (esta de descarga simples)
- 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



FICHA TÉCNICA



| Desenho técnico |



BACIA / WALL HUNG / INODORO / CUVETTE

MEDIDAS DE INSTALAÇÃO RECOMENDADAS RECOMMENDED INSTALLATION DIMENSIONS MEDIDAS DE INSTALACIÓN RECOMENDADAS DIMENSION D'INSTALLATION RECOMENDÉES

	Α	В
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