

601

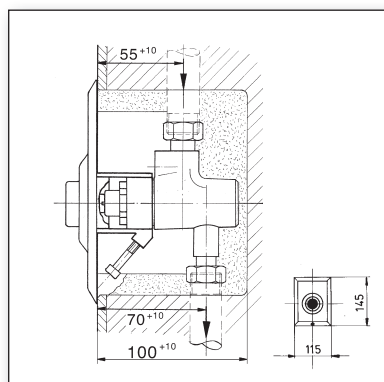
Características

- **Fácil instalação com caixa em Poliestireno**
- Tempo de ajustamento individual
- Rendimento máximo garantido graças à Técnica BENKISER mesmo a baixa pressão
- Todos os componentes são substituíveis sem necessidade de reinstalação
- **Easy Installation with Compact Polystyrene Built-In-Set**
- Individual Time Adjustment
- Full Performance guaranteed thanks BENKISER-Technique even at low Pressure
- All Components exchangeable without Disassembly



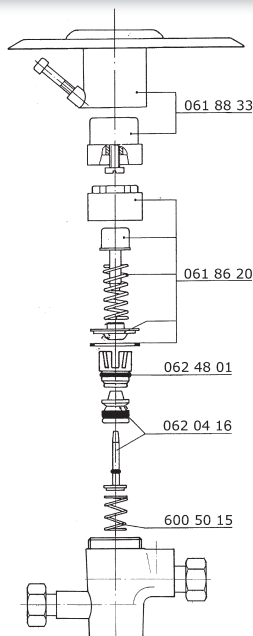
Ficha Técnica

- Accionado por botão de pressão (metal cromado)
- Pressão de 0,5 bar (min) a 5,0 bar (max)
- Regulação de caudal por válvula de segurança
- Volume de descarga 2 – 4 litros (DIN EN 12541)
- Tempo de descarga pré-fixado aprox. 6 seg a 2 bar, regulação manual de descarga individual, de 2 a 8 seg.
- Ligação de entrada de 1/2", saída 1/2"
- Fornecido com tampa em aço inoxidável
- Dimensão: 115 x 145 mm
- Peso aprox.: 1.100 grs.
- Push Button Operated (Full Brass)
- Min. Pressure 0,5 bar to max. 5 bar
- Flow Regulation by Stop-Valve
- Flushing Volume 2 - 4 litres (DIN EN 12541)
- Flushing Time abt. 6 sec. at 2 bar, pre-set, individual Time Adjustment from 2 to 8 sec.
- Inlet Connection 1/2", Outlet 1/2"
- Supplied with: Wall Cover made of Stainless Steel
- Size: 115 x 145 mm
- Weight abt. 1.100 grs, 25 Units/box



Modelo

- Art. 601 20 09 VA** • Fluxómetro de encastrar para urinol 1/2" (DN 15) com válvula de segurança
Concealed Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15)



Acessórios e peças sobressalentes mais importantes

Most Important Accessories and Spare Parts

