

Conducciones de Agua Viega, SL c/Marqués de Riscal, 11 – 5°, E-28010 Madrid

Sistemas sanitarios y de calefacción

# **FICHA TÉCNICA 718 336**

### Elemento de inodoro Viega Eco Plus

- para pulsadores Visign
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Viega Eco Plus modelo 8173
- activación frontal o superior, tecnología de doble descarga

## equipamiento

Marco de acero con recubrimiento en polvo, cistema empotrada 2L, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de transición excéntrica DN90/100 de PP, kit de conexión de inodoro, material de fijación para elemento (para suelo) y elemento cerámico, tornillos (autoperforantes) para fijación en estructura de perfileria, agujero Ø 11 mm para fijar en estructura de madera, ayuda de alineación

#### equipamiento de cisterna

Válvula angular con conexión de agua premontada Rp½, kit de válvula de llenado, kit de válvula de descarga

#### datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 I

rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3-4 I

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

rango de ajuste de la descarga completa aprox. 6-9 l

#### nota

¡Con el ajuste de fábrica es posible tirar de la cisterna inmediatamente!

¡En función de la taza del inodoro, la tapa abierta del inodoro puede tapar parcialmente el pulsador!

¡En tazas de inodoro con un reborde inferior a 500 mm, como p. ej., V & B Viala 765310, Viala 765210, Keramag Renova-Comprimo 204550 y Joly 203060, puede que la tapa se cierre, por esta razón, el accionamiento debe efectuarse siempre por arriba!

¡Para pulsadores y accesorios, véase el grupo T5!

#### modelo 8130.2

Ac	UD	artículo	MU
830	1/12	718 336	65



