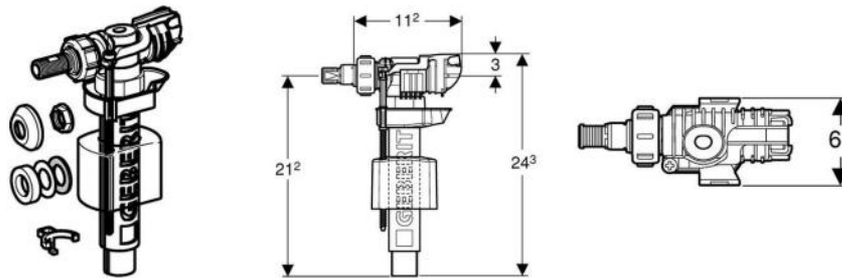


Válvula de alimentación lateral Geberit 380 para cisterna cerámica



**Aplicación**

- ✓ Para el llenado de cisternas
- ✓ Para la aplicación con agua reutilizada (agua pluvial), si se utiliza un sistema de filtrado
- ✓ Para la aplicación con agua de abastecimiento pura
- ✓ Para la instalación en cisterna vista
- ✓ Para cisternas con conexión al suministro de agua lateral
- ✓ Para conexión al suministro de agua de 3/8"
- ✓ Para conexión lateral
- ✗ No adecuada para la utilización con agua con elevado contenido en cloro (piscinas, etc.)
- ✗ No adecuada para el empleo de agentes de limpieza, desinfectantes y colorantes que se colocan en la cisterna (en caso de duda ha de consultarse a Geberit)

**Características**

- Altura de llenado ajustable
- La válvula se abre cuando el nivel de agua desciende 20 mm
- Rosca de latón

**Datos técnicos**

Caudal a 0,5 bares	0,07	l/s
Caudal a 3 bares	0,19	l/s
Sonoridad del suministro a 3 bares	12	dB (A)
Sonoridad del suministro a 5 bares	18	dB (A)
Rango de presión dinámica	0,1-10	bares
Aumento de presión de impacto a 6 bares	+1	bares
Temperatura de almacenaje máxima	40	°C
Temperatura de servicio máxima del agua	25	°C

**Suministro**

- Distanciador
- Complementos de montaje
- Florón

**Artículo**

Nº de artículo	UMV ud	EAN
281.000.00.1	10	4025416923640