



## FICHA TÉCNICA SHOWERLINE

CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA UNE EN1253-2	EXIGENCIA UNE EN 1253-1	VALOR
Altura del retén de agua (sello hidráulico)	Art. 5.1	50 mm	50 mm
Caudal de evacuación	Art. 11	0,4 l/s	Pasa
Resistencia mecánica de la conexión/ lamina impermeable	Artículo 10.4.3	Artículo 8.10.3	Pasa
Estanqueidad a los olores	Articulo 10.1	Artículo 8.9.1	Pasa
Abertura en las rejillas (dimensiones)	Articulo 6	Articulo 8.5	Pasa
Diámetros nominales	--	Articulo 6	DN 50/40
Salida Sumidero	--	--	Horizontal/ Vertical
Materiales	--	Articulo 7	Pasa

COMPONENTES	COMPOSICION	DIMENSIONES	UNIDADES
Rejilla Showerline	AISI 304	595/695/795/895/995 e= 1,5	mm
Canaleta Showerline	AISI 304	600/700/800/900/1000 e= 1	mm
Sumidero	PVC	--	--
Lamina impermeabilización	PP/PE	2 x 2	m

Una ficha técnica es un documento de calidad cuyos valores y tolerancias se determinaron utilizando una o más producciones piloto representativas. Esta hoja tiene una validez mínima de 12 meses y luego será revisada en base a las percepciones adquiridas mientras tanto.

La información técnica y las instrucciones de aplicación se basan en nuestra experiencia y los conocimientos actuales. Sin embargo, cada usuario tiene la responsabilidad de realizar ensayos con los sustratos originales para verificar la idoneidad de nuestros productos para el propósito previsto, teniendo en cuenta todos los parámetros relacionados con la aplicación. Póngase en contacto con nosotros si tiene más preguntas.

V1. 13/02/2018