



Código: 00035904

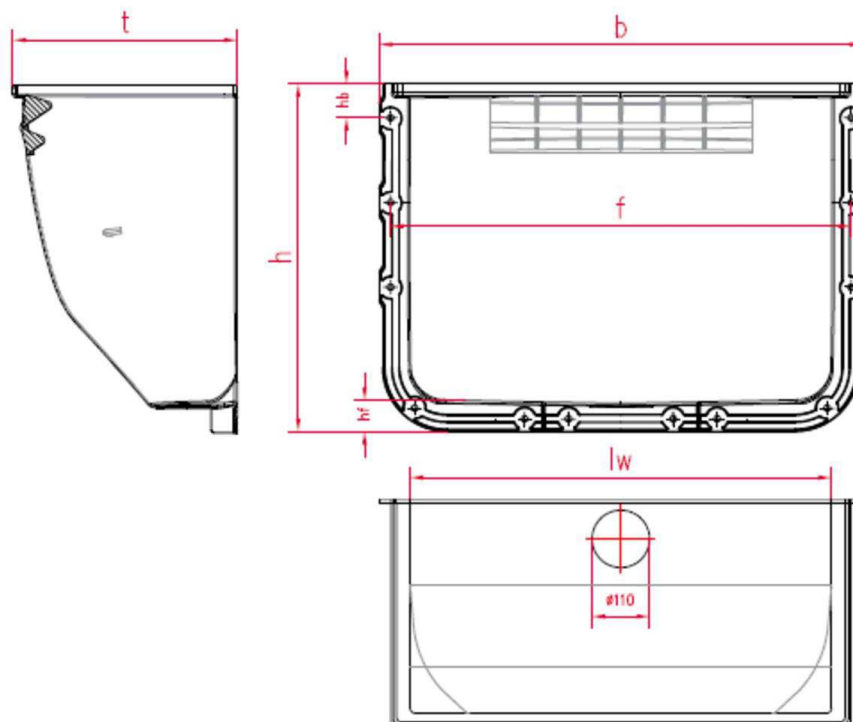
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

ACO THERM® **T400 MM**

CONJUNTO TRAGALUZ 1250X1000X400 Y REJA METÁLICA.

Conjunto formado por cuerpo de tragaluz ACO Therm® modelo 1250x1000x400 fabricado en PRFV color blanco, para instalación enterrada para un ancho de ventana máximo de 1250 mm, y reja metálica de acero galvanizado de malla romboidal para una carga de aplicación peatonal. Incluido set de tornillería de montaje y fijación sobre pared. Todas las versiones se pueden montar resistentes a la presión hidráulica. Posibilidad de ampliación variable en altura con elementos de realce. Valores nominales de luz libre BxHxT = 1250x1000x400mm.

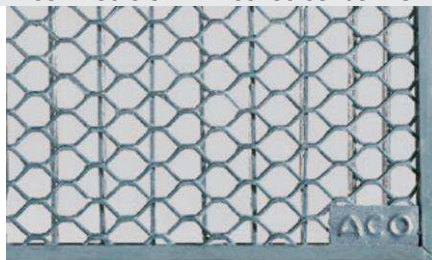
Ancho Tragaluz BxHxT (mm)	Ancho de Ventana (mm)	Dimensiones de reja (mm)	Dimensiones:						
			b (mm)	f (mm)	hb (mm)	hf (mm)	t (mm)	h (mm)	lw (mm)
1250x1000x400	1250	1340x400	1430	1380	65	65	429	1074	1310



COMPOSICIÓN ARTÍCULOS CONJUNTO



Cuerpo tragaluz sin reja.
Art.nº.: 00035894



Reja entramada en acero galvanizado para soporte de carga 1,5KN peatonal.
Art.nº.: 00035896



Set de montaje estándar de fijación de tragaluz con reja para soporte de carga 1,5KN peatonal.
Art.nº.: 00035595

