

Código: 00035904

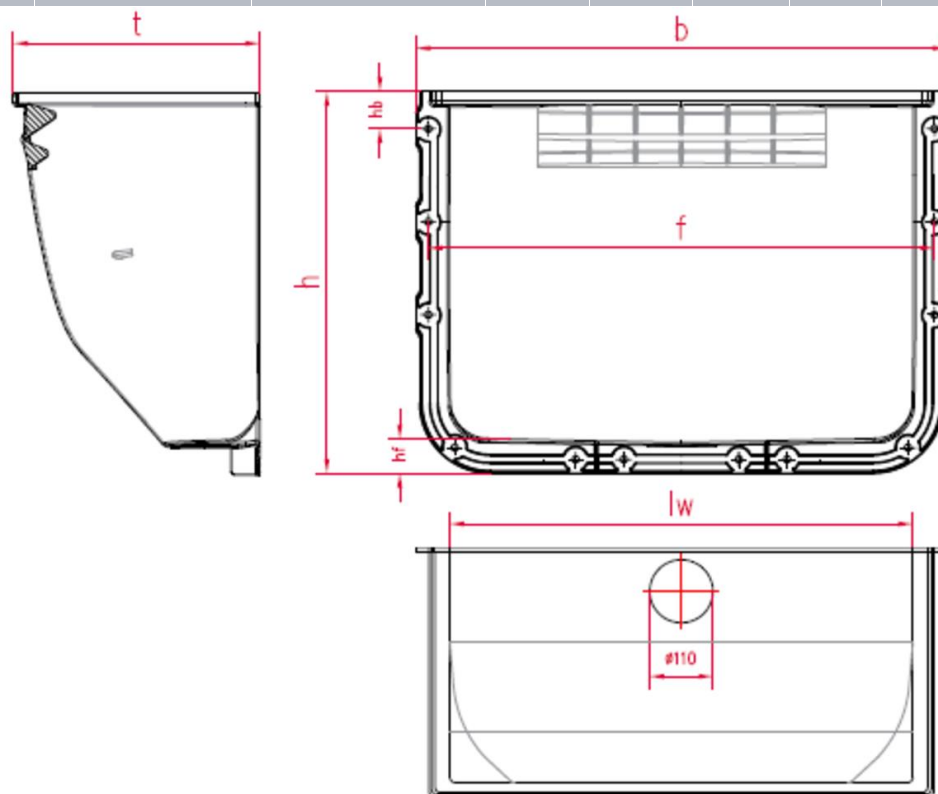
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

ACO THERM® **T400 MM**

CONJUNTO TRAGALUZ 1250X1000X400 Y REJA METALICA.

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.

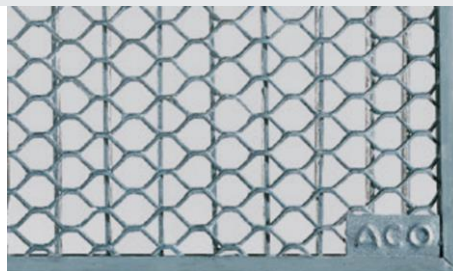
| Dimensiones: | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| Ancho Tragaluz BxHxT (mm) | Ancho de Ventana (mm) | Dimensiones de reja (mm) | b (mm) | f (mm) | hb (mm) | hf (mm) | 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

*Las imágenes de las FT's son ilustrativas del producto, pudiendo no corresponder íntegramente con el aspecto final de la solución descrita.

