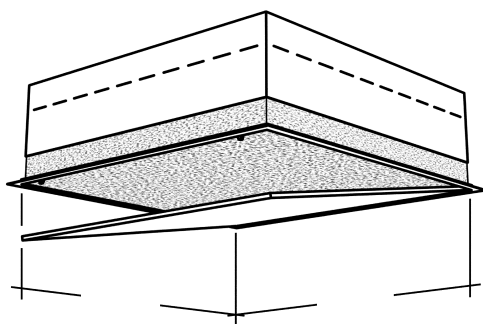


# FICHA TÉCNICA

## trampillas isopractic metal iso

CONFORME NORMATIVA NF - EN 13829



### dimensiones:

Dimensiones en cm	Largo y ancho del exterior del marco (mm)		Hueco necesario para instalación trampa (mm)		Largo y ancho de la compuerta (mm)	
	A	B	C	D	E	F
55x55	588	588	538	538	555	555

### descripción:

TRAMPILLA DE INSPECCIÓN EN COLOR BLANCO LACADO RAL 9016 CON CIERRE

- > Material: acero galvanizado lacado en blanco RAL 9016.
- > Fabricación mediante perfiles ligeros.
- > La trampa dispone de 4 pestañas flexibles para asegurar la fijación.
- > Es posible extraer la compuerta de la trampa para facilitar su montaje.
- > Se puede instalar para que abra indistintamente hacia ambos lados.
- > Estanquidad, aislamiento térmico y acústico conforme RT2012 (Datos fabricante):  
R= 6,88 / U= 0,15.
- > Aislamiento conforme a la norma ECO-TEX Standards: 100 Clase 1.
- > Estanquidad al aire conforme RT2012 (Ensayado en el Instituto Fraunhofer): 42 dB.

#### Materiales

Descripción	Material	Especificación
Marco	Chapa acero y galvanizado	DX51D+Z275MA
Compuerta	Chapa acero y galvanizado	DX51D+Z275MA
Anclajes muro	Chapa acero y galvanizado	DX51D+Z275MA
Clips	Acero / Material sintético	
Juntas	EPDM	EPDM-Soft
Aislante	Guata de polyester	PET

Última actualización: Enero 2013