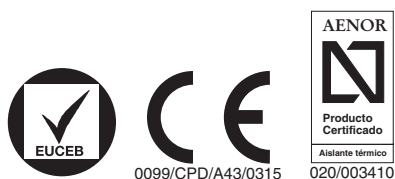




61 PANEL DE LANA MINERAL PANEL ALUMINIO TECH-2 P8058



Panel de lana mineral URSA AIR conforme a la norma **UNE EN 14.303** recubierto en su cara exterior por un complejo tejido de aluminio de apariencia apta para conductos vistos y con aluminio puro reforzado en su cara interior. Reacción al fuego A2, totalmente incombustible.

**Código: AI 61 013**

Dimensiones y características		Unidad	Valores AI 61 013
Dimensiones (I)	Espesor (d)	mm	25
	Largo (l)	m	16,0
	Ancho (b)	m	1,20
Fuego (II)	Reacción al fuego superficie exterior	(---)	A1 s1 d0
	Reacción al fuego superficie interior	(---)	A1 s1 d0
Aislamiento térmico (III)	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 10°C	W/m·K	0,034
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 24°C	W/m·K	0,036
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 40°C	W/m·K	0,040
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 60°C	W/m·K	0,045
Comportamiento al vapor de agua (IV)	Capa de aire equivalente a la difusión del vapor de agua	m (MV1)	100
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	m ² ·h·Pa/mg	148
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	Mpa·m ² ·s/g	533

CÓDIGO DESIGNACIÓN CE
Declaración de prestaciones DOP N° 34 AIR 33 AL A2 13 07 1

MW - EN14303 - T5