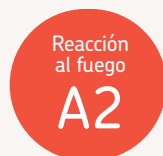


URSA AIR

Manta aluminio reforzada M5102L



 InCare



0099/CPR/A43/0340 020/003544

Manta de lana mineral con tecnología InCare para el aislamiento térmico de conductos metálicos de climatización por el exterior, conforme a la norma UNE EN 14303. Permite trabajar a temperaturas de aire de circulación de hasta 120°C.

DoP 34AIR34AK16091

Acabado

- **Exterior:** complejo kraft-aluminio reforzado y provisto de lengüeta.



Rollo

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Dis.	Ud./Pq	m ² /Pq	Pq/palet	m ² /palet	Rt m ² ·K/W
2133462	30	1,15	18,00	S	1	20,70	18	372,60	0,88
2142679	45	1,15	11,50	C	1	13,23	18	238,05	1,32
2142812	50	1,15	11,50	S	1	13,23	18	238,05	1,47

Dis: disponibilidad S: stock C: consultar Pq: paquete Rt: resistencia térmica (indicada a 10 °C)

Lambda (λ90/90)	10°C	EN 12667 EN 12939	0,034 W/m·K
Lambda (λ90/90)	24°C		0,036 W/m·K
Lambda (λ90/90)	40°C		0,040 W/m·K
Lambda (λ90/90)	60°C		0,045 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)		EN 13501-1	A2-s1,d0
Resistencia a la difusión del vapor de agua		EN 12086	MV1 - 148,15 m ² h Pa/mg
Densidad nominal aproximada			22 Kg/m ³
Calor específico aproximado (C _p)			800 J/Kg·K
Código designación	MW-EN 14303-T3-MV1		