

## CONOCE NUESTROS PRODUCTOS

### MEDIA CAÑA

#### Ventajas y beneficios en su uso:

- La versatilidad de la **MEDIA CAÑA®** le permite ser empleada como aislante térmico en tubería de todo tipo de fluidos.
- Es ampliamente utilizada en el ramo de la construcción, restaurantes y clubes deportivos que requieren mantener un nivel óptimo en la temperatura interior de cuartos y tuberías.

Densidad Kg/m <sup>3</sup>	Resistencia a la compresión con deformación del 10%		Resistencia a la flexión	Absorción al agua por inmersión total	Fuerza de flotación	Resistencia térmica por pulgadas de espesor	
10 L	25 Kpa	2.5 Ton/m <sup>2</sup>	70 Kpa	4%	961 Kg/m <sup>3</sup>	3,0 F° ft2h/BTU	0,66 m <sup>2</sup> K/W
12 L	35 Kpa	3.6 Ton/m <sup>2</sup>	70 Kpa	4%	961 Kg/m <sup>3</sup>	3,3 F° ft2h/BTU	0,68 m <sup>2</sup> K/W
16 L	69 Kpa	7.0 Ton/m <sup>2</sup>	173 Kpa	4%	961 Kg/m <sup>3</sup>	4,0 F° ft2h/BTU	0,74 m <sup>2</sup> K/W
20 L	90 Kpa	9.2 Ton/m <sup>2</sup>	208 Kpa	3%	961 Kg/m <sup>3</sup>	4,2 F° ft2h/BTU	0,74 m <sup>2</sup> K/W
24 L	104 Kpa	10.6 Ton/m <sup>2</sup>	276 Kpa	3%	961 Kg/m <sup>3</sup>	4,2 F° ft2h/BTU	0,76 m <sup>2</sup> K/W
32 L	173 Kpa	17.6 Ton/m <sup>2</sup>	345 Kpa	3%	961 Kg/m <sup>3</sup>	4,6 F° ft2h/BTU	0,79 m <sup>2</sup> K/W

Sistema Inglés      Sistema Internacional

