

## AISLANTE, TUBO DESAGÜE, TUBO VINILO

### AISLAMIENTO PARA REFRIGERACIÓN SUPERLON



DIAM. TUBO Ø	ESPESOR 6 mm			ESPESOR 9 mm			ESPESOR 12 mm		
	M/CAJA	€/ml	CÓDIGO	M/CAJA	€/ml	CÓDIGO	M/CAJA	€/ml	CÓDIGO
1/4"	500	<b>1,40</b>	4300150	336	<b>1,80</b>	4300157	220	<b>2,30</b>	4300168
3/8"	400	<b>1,50</b>	4300151	240	<b>2,00</b>	4300158	180	<b>2,50</b>	4300169
1/2"	300	<b>1,70</b>	4300152	200	<b>2,20</b>	4300159	144	<b>2,90</b>	4300170
5/8"	240	<b>1,80</b>	4300153	180	<b>2,40</b>	4300160	126	<b>3,20</b>	4300171
3/4"	200	<b>1,90</b>	4300154	144	<b>2,60</b>	4300161	112	<b>3,40</b>	4300172
7/8"	180	<b>2,20</b>	4300155	120	<b>2,90</b>	4300162	84	<b>3,80</b>	4300174
1"	160	<b>2,40</b>	4300156	-	-	-	-	-	-
1 1/8"	-	-	-	98	<b>3,50</b>	4300164	72	<b>4,90</b>	4300176
1 3/8"	-	-	-	72	<b>4,30</b>	4300165	60	<b>5,90</b>	4300177
1 5/8"	-	-	-	60	<b>5,30</b>	4300166	50	<b>6,50</b>	4300178
2 1/8"	-	-	-	40	<b>6,30</b>	4300167	36	<b>7,90</b>	4300179

- Densidad : 0,08 gr/cm3.
- Conductividad térmica a 10°C de Tª media : 0,04 W/m°C.
- Temperatura de uso : -40°C a 105°C.
- Absorción de agua ( % por peso ) : 4.
- Permeabilidad al vapor de agua : 1,63.
- Alta resistencia al ozono.
- Estabilidad térmica : 7 días a 93°C - 4,5 / 7 días a 104°C - 5,5.
- Alta flexibilidad.
- Alta resistencia al clima y productos químicos.
- Autoextinguible, clasificación UL - 94

\*\*\*\*\* Disponibilidad en espesor 19 mm ( Rogamos consultar ) \*\*\*\*\*

### TUBOS DE EVACUACIÓN CONDENSADOS



- Tubo de desagüe resistente, de 50 metros de longitud

MODELO	€/ROLLO	CÓDIGO
ROLLO DE 50 MT X Ø 16/18 MM	<b>45,10</b>	1501-1618

### TUBO VINILO TRANSPARENTE

- Tubo de Vinilo, de 25 metros de longitud , para bombas de condensados

MODELO	€/und	CÓDIGO
TUBO VINILO Ø 6 X 9 MM	<b>21,10</b>	04006014
TUBO VINILO Ø 10 X 14 MM	<b>39,70</b>	04006015