

# AISLAMIENTO COQUILLA DE LANA DE VIDRIO PIPELANE NO REVESTIDA



Rápida instalación. Las coquillas PIPELANE están disponibles en varios espesores. Para instalaciones que requieran estar ubicadas en el exterior, recomendamos proteger las coquillas PIPELANE con calorifugado de chapa de aluminio.

## PROPIEDADES / CAMPO DE APLICACIÓN

Las coquillas PIPELANE son estables y aseguran un fácil manejo en aplicaciones a altas temperaturas.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conductividad térmica 0.035 W/mK.
- Reacción al fuego Euroclase A1.
- Temperatura máxima  $\leq 300$  °C.
- Punto de fusión  $> 1.000$  °C.
- Longitud 1,20 m.
- Densidad  $60 \text{ kg/m}^3$ .

## SUMINISTRO

- Coquilla abierta longitudinalmente para facilitar el montaje.

Características técnicas	Datos		Unidad	Estándar
Conductividad térmica a diferentes temperaturas	10 °C 50 °C 100 °C 150 °C 200 °C	0,035 0,040 0,045 0,055 0,070	w/mK	EN ISO 8497
Conductividad térmica a una temperatura media de 10 °C	0.035		w/mK	EnEV
Reacción al fuego	Euroclase	A1		EN 13501-1
Temperatura máxima	-	$\leq 300$	°C	-
Límite superior de aplicación de temperatura	-	500	°C	-
Capacidad de calor específica	C	0.84	KJ/kgK	-
Propiedades especiales	Hidrofóbico			EN 13472 AGI Q 132 AGI Q 132
Contenido iones de cloruro	Producido en calidad AS	$\leq 10$	mg/kg	EN 13468

Código	Artículo			Cont. Caja
	Ref.	Ø Nominal	Ø "	
<b>ESPEJOR 20 mm</b>				
<b>AI 36 302</b>	22 x 20	22	1/2"	43,2
<b>AI 36 303</b>	28 x 20	28	3/4"	36
<b>ESPEJOR 25 mm</b>				
<b>AI 36 328</b>	22 x 25	22	1/2"	30
<b>AI 36 329</b>	28 x 25	28	3/4"	27,6
<b>AI 36 331</b>	33 x 25	33	1"	24
<b>AI 36 333</b>	42 x 25	42	1-1/4"	19,2
<b>AI 36 335</b>	48 x 25	48	1-1/2"	18
<b>AI 36 338</b>	60 x 25	60	2"	14,4
<b>ESPEJOR 30 mm</b>				
AI 36 101	22 x 30	22	1/2"	24
AI 36 102	28 x 30	28	3/4"	21,6
AI 36 103	33 x 30	33	1"	19,2
AI 36 104	42 x 30	42	1-1/4"	15,6
AI 36 105	48 x 30	48	1-1/2"	14,4
AI 36 106	60 x 30	60	2"	10,8
AI 36 107	76 x 30	76	2-1/2"	9,6
AI 36 108	89 x 30	89	3"	7,2
AI 36 110	114 x 30	114	4"	4,8
AI 36 111	140 x 30	140	5"	4,8
<b>AI 36 373</b>	159 x 30	159	-	4,8
AI 36 112	168 x 30	168	6"	2,4
AI 36 113	219 x 30	219	8"	2,4
<b>ESPEJOR 40 mm</b>				
AI 36 121	22 x 40	22	1/2"	15,6
AI 36 122	28 x 40	28	3/4"	14,4
AI 36 123	33 x 40	33	1"	12
AI 36 124	42 x 40	42	1-1/4"	10,8
AI 36 125	48 x 40	48	1-1/2"	10,8
AI 36 126	60 x 40	60	2"	8,4
AI 36 127	76 x 40	76	2-1/2"	6
AI 36 128	89 x 40	89	3"	4,8
AI 36 136	114 x 40	114	4"	4,8
AI 36 131	140 x 40	140	5"	4,8
<b>AI 36 394</b>	159 x 40	159	-	2,4
AI 36 132	168 x 40	168	6"	2,4
AI 36 133	219 x 40	219	8"	2,4
<b>AI 36 398</b>	273 x 40	273	10"	2,4
<b>AI 36 400</b>	324 x 40	324	12"	1,2

Código	Artículo			Cont. Caja
	Ref.	Ø Nominal	Ø "	
<b>ESPEJOR 50 mm</b>				
<b>AI 36 409</b>	28 x 50	28	3/4"	10,8
AI 36 143	33 x 50	33	1"	9,6
AI 36 144	42 x 50	42	1-1/4"	7,2
AI 36 145	48 x 50	48	1-1/2"	7,2
AI 36 146	60 x 50	60	2"	6
AI 36 147	76 x 50	76	2-1/2"	4,8
AI 36 148	89 x 50	89	3"	4,8
AI 36 150	114 x 50	114	4"	4,8
AI 36 151	140 x 50	140	5"	2,4
<b>AI 36 425</b>	159 x 50	159	-	2,4
AI 36 152	168 x 50	168	6"	2,4
AI 36 153	219 x 50	219	8"	2,4
AI 36 429	273 x 50	273	10"	2,4
AI 36 431	324 x 50	324	12"	1,2
<b>ESPEJOR 60 mm</b>				
<b>AI 36 451</b>	76 x 60	76	2-1/2"	4,8
<b>AI 36 454</b>	89 x 60	89	3"	4,8
AI 36 160	114 x 60	114	4"	2,4
AI 36 161	140 x 60	140	5"	2,4
AI 36 162	168 x 60	168	6"	2,4
AI 36 163	219 x 60	219	8"	2,4
<b>AI 36 464</b>	273 x 60	273	10"	1,2
<b>ESPEJOR 80 mm</b>				
<b>AI 36 519</b>	60 x 80	60	2"	4,8
<b>AI 36 523</b>	76 x 80	76	2-1/2"	2,4
<b>AI 36 526</b>	89 x 80	89	3"	2,4
<b>AI 36 529</b>	114 x 80	114	4"	2,4
<b>AI 36 533</b>	140 x 80	140	5"	2,4
<b>AI 36 540</b>	273 x 80	273	10"	1,2
<b>ESPEJOR 100 mm</b>				
<b>AI 36 561</b>	76 x 80	76	2-1/2"	2,4
<b>AI 36 564</b>	89 x 80	89	3"	2,4
<b>AI 36 567</b>	114 x 80	114	4"	2,4
<b>AI 36 571</b>	140 x 80	140	5"	2,4
<b>AI 36 576</b>	219 x 80	219	8"	1,2

**OBSERVACIONES:** La unidad de venta de los códigos en negrita es la caja completa.