

# UNION COVERING

Tubos y curvas de aluminio 99,5 idóneos para la protección de los materiales aislantes; garantizan una elevada resistencia mecánica y a los agentes atmosféricos.

UNION COVERING



## UNION COVERING

<b>DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL:</b>	Lámina de aluminio 99,5%
<b>GAMA PRODUCTO:</b>	Tubos de espesor 0,6 mm, diámetros de 80 a 400 mm, longitud 1 m. Curvas de espesor 0,6 mm, diámetros de 80 a 400 mm
<b>APLICACIÓN:</b>	Revestimiento, protección y acabado a la vista de los aislamientos también colocados en el exterior

### PROPIEDADES MECÁNICAS

	Estrés de rendimiento - Rp 0,2 (MPa)	Resistencia a la tracción - Rm (MPa)	Alargamiento - A %
<b>RESULTADO DEL TEST</b>	171,78	182,82	2,84

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

	Si%	Fe%	Cu%	Mn%	Mg%	Zn%	Ti%	Al%
<b>VALORES TÍPICOS</b>	0,087	0,353	0,006	0,004	0,002	0,009	0,0065	99,534

Union Foam S.p.A. se reserva el derecho de modificar los datos antes mencionados sin previo aviso.

## UNION COVERING

**TUBOS DE ALUMINIO 99,5%  
LONGITUD 1 m**

**CURVAS A 90°  
DE ALUMINIO 99,5%**

Código	∅ Tubo mm	Espesor mm
TALU 0,60 - 80*	80	0,6
TALU 0,60 - 90	90	0,6
TALU 0,60 - 100	100	0,6
TALU 0,60 - 110	110	0,6
TALU 0,60 - 120	120	0,6
TALU 0,60 - 130	130	0,6
TALU 0,60 - 140	140	0,6
TALU 0,60 - 150	150	0,6
TALU 0,60 - 160	160	0,6
TALU 0,60 - 170	170	0,6
TALU 0,60 - 180	180	0,6
TALU 0,60 - 190	190	0,6
TALU 0,60 - 200	200	0,6
TALU 0,60 - 210	210	0,6
TALU 0,60 - 220	220	0,6
TALU 0,60 - 230	230	0,6
TALU 0,60 - 240	240	0,6
TALU 0,60 - 250	250	0,6
TALU 0,60 - 260	260	0,6
TALU 0,60 - 270	270	0,6
TALU 0,60 - 280	280	0,6
TALU 0,60 - 290	290	0,6
TALU 0,60 - 300	300	0,6
TALU 0,60 - 310	310	0,6
TALU 0,60 - 320	320	0,6
TALU 0,60 - 330	330	0,6
TALU 0,60 - 340	340	0,6
TALU 0,60 - 350	350	0,6
TALU 0,60 - 360	360	0,6
TALU 0,60 - 370	370	0,6
TALU 0,60 - 380	380	0,6
TALU 0,60 - 390	390	0,6
TALU 0,60 - 400	400	0,6

Código	∅ Curva mm	Espesor mm
CALU 0,60 - 80	80	0,6
CALU 0,60 - 90	90	0,6
CALU 0,60 - 100	100	0,6
CALU 0,60 - 110	110	0,6
CALU 0,60 - 120	120	0,6
CALU 0,60 - 130	130	0,6
CALU 0,60 - 140	140	0,6
CALU 0,60 - 150	150	0,6
CALU 0,60 - 160	160	0,6
CALU 0,60 - 170	170	0,6
CALU 0,60 - 180	180	0,6
CALU 0,60 - 190	190	0,6
CALU 0,60 - 200	200	0,6
CALU 0,60 - 210	210	0,6
CALU 0,60 - 220	220	0,6
CALU 0,60 - 230	230	0,6
CALU 0,60 - 240	240	0,6
CALU 0,60 - 250	250	0,6
CALU 0,60 - 260	260	0,6
CALU 0,60 - 270	270	0,6
CALU 0,60 - 280	280	0,6
CALU 0,60 - 290	290	0,6
CALU 0,60 - 300	300	0,6
CALU 0,60 - 310	310	0,6
CALU 0,60 - 320	320	0,6
CALU 0,60 - 330	330	0,6
CALU 0,60 - 340	340	0,6
CALU 0,60 - 350	350	0,6
CALU 0,60 - 360	360	0,6
CALU 0,60 - 370	370	0,6
CALU 0,60 - 380	380	0,6
CALU 0,60 - 390	390	0,6
CALU 0,60 - 400	400	0,6

\*Longitud 500 mm.



**Union Foam IBERICA SLU.**

Av Can Amat 12 Nave 8 P.I.Barcelones 08635 Abrera Barcelona

tel. +34.937703544 / +34.931190489

infoventas@gtlbussines.es - www.unionfoam.it

