

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid) España

Presupuesto



CIF : B47571849

Cliente	Dirección de envío
TALLERES HERGULAN S.L.	TALLERES HERGULAN S.L.
HERGULAN	BARRIO LA MIÑA, 115
BARRIO LA MIÑA, 115	39212 SALCES (CANTABRIA)
39212 SALCES (CANTABRIA)	España
España	
Fax: 942751787	

Referencia	Fecha presupuesto	Fin de validez	Plazo de entrega
O24-15013	04/09/2024	11/09/2024	

Creado por: David Labajo

Resp. de la venta: David Labajo Contacto :

Resp. de la v	enta:	David L	.abajo		Con	tacto	:		
	#	Cantidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
	001	2	D-269-084_1 2E10)		1.635 x 3.270 x	10,00 S275JR	242,13 €	484,26 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones:	
· 'ii	002	1	D-269-084_2.1 1E	5 CUR		4.869 x 1.610 x	5,00 S275JR	482,31 €	482,31 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones: Curvado	
	003	1	D-269-084_2.2 1E	5 CUR		4.869 x 1.610 x	5,00 S275JR	479,75€	479,75€
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones: Curvado	
i i	004	4	D-269-084_3 4E8	CUR		832 x 993 x 8,00) S275JR	129,16€	516,64 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones: Curvado	
$\overline{}$	005	4	D-269-084_4 4E5			1.727 x 288 x 5,0	00 S275JR	27,31 €	109,24 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones:	
	006	8	D-269-084_5 8E12	2		398 x 1.587 x 12	2,00 S275JR	48,51€	388,08 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones:	
'. '.	007	4	D-269-084_6 4E15	j		820 x 417 x 15,0	00 S275JR	51,48 €	205,92 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones:	
•	008	4	D-269-084_7 4E12	2		668 x 156 x 12,0	00 S275JR	11,57€	46,28 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaci	ones:	

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid)

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

	# 0	Cantidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
	009	4	D-269-084_8 4E15			123 x 150 x 15,0	0 S275JR	5,13 €	20,52€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	010	4	D-269-084_9 4E15			150 x 150 x 15,0	0 S275JR	6,06€	24,24 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	011	8	D-269-084_10 8E1	2		220 x 225 x 12,0	0 S275JR	5,84 €	46,72€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	012	16	D-269-084_11 16E	12		200 x 200 x 12,0	0 S275JR	4,89€	78,24 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	013	1	B-269-086_1 1E5 (CUR		804 x 590 x 5,00	S275JR	60,65€	60,65€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	Curvado	
	014	2	B-269-086_2 2E8			867 x 97 x 8,00	S275JR	9,66 €	19,32€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
D	015	2	B-269-086_3 2E5 F	PL		91 x 50 x 5,00	S275JR	2,52€	5,04 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	Plegado	
	016	1	B-269-086_4 1E3 F	PL		150 x 125 x 3,00	S275JR	4,39€	4,39€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	Plegado	
	017	1	B-269-087 1E5 CU	R_RO		745 x 540 x 5,00	S275JR	81,43 €	81,43 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	Roscado OA Curvado	
	018	1	B-269-090_1 1E5			590 x 50 x 5,00	S275JR	3,95€	3,95€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
\circ	019	4	B-269-090_2 4E8			40 x 45 x 8,00	S275JR	0,80€	3,20 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones		
<u> </u>									Página 2 de 8

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid)

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

Tecnologia: Laser Otras operaciones: ○ 021 2 B-269-091_2 2E8 40 x 45 x 8,00 \$275JR 0,80 € 1,6 Tecnología: Laser Otras operaciones: ○ 022 1 A-269-134 1E8 100 x 60 x 8,00 \$275JR 2,63 € 2,6 Tecnología: Laser Otras operaciones: Otras operaciones: Plegado ○ 024 1 B-269-136_2 1E8 50 x 45 x 8,00 \$275JR 1,46 € 1,4 Tecnología: Laser Otras operaciones: Otras operaciones: Curvado □ 025 1 C-269-093_1.1 1E5 CUR 3.935 x 715 x 5,00 \$275JR 220,90 € 220,8 □ 026 1 C-269-093_1.2 1E5 CUR 3.935 x 715 x 5,00 \$275JR 218,92 € 218,9 □ 026 1 C-269-093_2 2E10 1.250 x 2.500 x 10,00 \$275JR 147,02 € 294,0		#	Cant	idad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
O O O O O O O O O O		02	0	1	B-269-091_1 1E5			590 x 50 x 5,00	S275JR	3,95€	3,95€
Tecnologia: Laser Otras operaciones:						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
1	0	02	1	2	B-269-091_2 2E8			40 x 45 x 8,00	S275JR	0,80€	1,60 €
Tecnología: Laser Otras operaciones: Tecnología: Laser Otras operaciones: Plegado Tecnología: Laser Otras operaciones: Plegado Tecnología: Laser Otras operaciones: 1,46 € 1,46 € Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado Otras operaciones: Curvado Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
Description D	* *	02:	2	1	A-269-134 1E8			100 x 60 x 8,00	S275JR	2,63 €	2,63 €
Tecnología: Laser Otras operaciones: Plegado Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado Otras operaciones: Curvado Description of the properaciones o						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
024 1 B-269-136_2 1E8 50 x 45 x 8,00 S275JR 1,46 € 20,46 € 20,50 € 225 JR 220,90 €		02	3	1	B-269-136_1 1E6 F	PL		301 x 50 x 6,00	S275JR	6,61 €	6,61€
Tecnología: Laser Otras operaciones: Tecnología: Laser Otras operaciones: 220,90 € 2						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
Technología: 3.935 x 715 x 5,00 S275JR 220,90 € </td <td>0 0</td> <td>024</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>B-269-136_2 1E8</td> <td></td> <td></td> <td>50 x 45 x 8,00</td> <td>S275JR</td> <td>1,46 €</td> <td>1,46 €</td>	0 0	024	4	1	B-269-136_2 1E8			50 x 45 x 8,00	S275JR	1,46 €	1,46 €
Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado — 026 1 C-269-093_1.2 1E5 CUR 3.935 x 715 x 5,00 S275JR 218,92 €						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado 027 2 C-269-093_2 2E10 1.250 x 2.500 x 10,00 S275JR 218,92 € <th></th> <th>02</th> <th>5</th> <th>1</th> <th>C-269-093_1.1 1E5</th> <th>5 CUR</th> <th></th> <th>3.935 x 715 x 5,0</th> <th>0 S275JR</th> <th>220,90 €</th> <th>220,90 €</th>		02	5	1	C-269-093_1.1 1E5	5 CUR		3.935 x 715 x 5,0	0 S275JR	220,90 €	220,90 €
Tecnología: Laser Otras operaciones: Curvado 027 2 C-269-093_2 2E10 1.250 x 2.500 x 10,00 S275JR 147,02 € 294,0						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
027 2 C-269-093_2 2E10 1.250 x 2.500 x 10,00 S275JR 147,02 € 294,0		02	6	1	C-269-093_1.2 1E5	5 CUR		3.935 x 715 x 5,0	0 S275JR	218,92€	218,92€
117,02 e 20 (),0						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
Tecnología: Laser Otras operaciones:		02	7	2	C-269-093_2 2E10			1.250 x 2.500 x 1	0,00 S275JR	147,02 €	294,04 €
5 in a 5 per a						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
028 2 C-269-093_3 2E10 1.325 x 2.650 x 10,00 S275JR 164,95 € 329,9		028	8	2	C-269-093_3 2E10			1.325 x 2.650 x 1	0,00 S275JR	164,95€	329,90 €
Tecnología: ^{Laser} Otras operaciones:						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
029 4 C-269-093_4 4E8 110 x 600 x 8,00 S275JR 7,42 € 29,6		02	9	4	C-269-093_4 4E8			110 x 600 x 8,00	S275JR	7,42 €	29,68 €
Tecnología: ^{Laser} Otras operaciones:						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
030 4 C-269-093_5 4E12 PL 80 x 1.022 x 12,00 S275JR 32,36 € 129,4		03	0	4	C-269-093_5 4E12	PL		80 x 1.022 x 12,0	0 S275JR	32,36 €	129,44 €
Tecnología: Laser Otras operaciones: Plegado						Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37
Pol.Ind. San Cristóbal
47012 Valladolid (Valladolid)
España

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

983301631	Web	:	http://www.cmoviedo.com
		•	

	#	Cantidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
; · ; ; · ; ; · ;	031	1	B-269-095_1 1E5 (CUR		595 x 490 x 5,00	S275JR	52,51 €	52,51€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:	Curvado	
	032	2	B-269-095_2 2E8			658 x 83 x 8,00	S275JR	6,94 €	13,88 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
=	033	2	B-269-095_3 2E5 F	PL		91 x 50 x 5,00	S275JR	2,52€	5,04 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:	Plegado	
	034	1	B-269-096 1E5 CU	R_RO		547 x 440 x 5,00	S275JR	26,15€	26,15€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:	Roscado OA Curvado	
	035	1	B-269-099_1 1E5			490 x 50 x 5,00	S275JR	3,35€	3,35 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
0	036	4	B-269-099_2 4E8			40 x 45 x 8,00	S275JR	0,80€	3,20 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
	037	1	B-269-100_1 1E5			490 x 50 x 5,00	S275JR	3,35€	3,35€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
0	038	2	B-269-100_2 2E8			40 x 45 x 8,00	S275JR	0,80€	1,60€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
	039	2	A-269-101 2E5			1.250 x 2.500 x 5	,00 S275JR	136,60 €	273,20 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		
WITHING	040	2	C-269-103_2 2E5 (3.671 x 1.090 x 5		368,10€	736,20 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:	Curvado	
	041	2	C-269-103_1 2E10			1.325 x 2.650 x 1		164,95€	329,90 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones:		

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid)

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

	# C	antidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
	042	30	C-269-103_3.1 30E	4		225 x 584 x 4,00	S275JR	4,87 €	146,10 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	043	6	C-269-103_3.2 6E4			225 x 584 x 4,00	S275JR	5,15€	30,90€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
*	044	6	A-269-104 6E4 PL			273 x 350 x 4,00	S275JR	7,22€	43,32€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
	045	2	C-269-106_1 2E10			1.635 x 3.270 x 1	0,00 S275JR	242,13 €	484,26 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
0	046	1	C-269-106_2 1E10			650 x 650 x 10,00) S275JR	29,67 €	29,67 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
V	047	5	C-269-106_3.1 5E5	i PL		1.612 x 2.424 x 5	,00 S275JR	505,86 €	2.529,30 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
V	048	1	C-269-106_3.2 1E5	PL		1.612 x 2.424 x 5	,00 S275JR	508,18€	508,18€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
	049	1	C-269-106_4.1 1E5	PL		3.120 x 1.821 x 5	,00 S275JR	609,03€	609,03€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
	050	1	C-269-106_4.2 1E5	PL		3.120 x 1.821 x 5	,00 S275JR	610,87 €	610,87 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
	051	4	C-269-106_5 4E15			109 x 202 x 15,00) S275JR	5,86 €	23,44 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
0	052	4	C-269-106_6 4E15			250 x 190 x 15,00) S275JR	9,84 €	39,36 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid)

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

# C	antidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtota
053	1	B-269-108 1E5 PL			881 x 498 x 5,00	S275JR	128,35€	128,35 €
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
054	1	B-269-109 1E5 PL	_RO		821 x 415 x 5,00	S275JR	95,67€	95,67 €
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Roscado OA Plegado	
055	1	B-269-111 1E5 PL			1.030 x 597 x 5,0	0 S275JR	158,09 €	158,09 €
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
056	1	B-269-115 1E5 PL			706 x 396 x 5,00	S275JR	114,96 €	114,96 €
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
057	1	B-269-116 1E5 PL	_RO		651 x 314 x 5,00	S275JR	61,20€	61,20 €
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Roscado OA Plegado	
058	1	B-269-118 1E5 PL			831 x 494 x 5,00	S275JR	128,06 €	128,06
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
059	1	C-269-121_1.1 1E	5 PL		1.562 x 968 x 5,0	0 S275JR	168,66 €	168,66
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
060	1	C-269-121_1.2 1E	5 PL		1.562 x 968 x 5,0	0 S275JR	169,55€	169,55
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
061	1	C-269-121_2 1E5 (CUR		613 x 50 x 5,00	S275JR	19,09€	19,09
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
062	1	C-269-121_3.1 1E	5 PL		487 x 485 x 5,00	S275JR	68,71 €	68,71
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	
063	1	C-269-121_3.2 1E	5 PL		487 x 485 x 5,00	S275JR	68,72€	68,72
			Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid)

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

	# C	antidad	Referencia			Dimensiones	Material	Precio unitario	Subtotal
	064	1	C-269-121_4 1E5	CUR		801 x 1.038 x 5,0	00 S275JR	75,59 €	75,59 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
	065	1	C-269-121_5 1E5	CUR		801 x 103 x 5,00	S275JR	24,97 €	24,97 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
\bigcirc	066	1	C-269-121_5 1E16	3		330 x 330 x 16,0	0 S275JR	27,00 €	27,00 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	067	1	C-269-121_6 1E16	3		400 x 400 x 16,00	0 S275JR	36,19 €	36,19€
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
0	068	1	B-269-122_1 1E8			650 x 650 x 8,00	S275JR	31,58 €	31,58 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	069	1	B-269-122_2 1E5	CUR		1.051 x 526 x 5,0	00 S275JR	102,88 €	102,88 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Curvado	
(070	1	A-269-124 1E15 R	0		340 x 400 x 15,00	0 S275JR	66,07 €	66,07 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Roscado OA	
	071	1	A-269-125 1E15 R	0		400 x 400 x 15,00	0 S275JR	64,60 €	64,60 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Roscado OA	
	072	4	A-269-127 4E15			230 x 1.050 x 15	,00 S275JR	39,60 €	158,40 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	:	
	073	12	A-269-138_1 12E5	CUR_RO		810 x 75 x 5,00	S275JR	25,83€	309,96 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Roscado OA Curvado	
	074	12	A-269-138_2 12E5	PL		810 x 413 x 5,00	S275JR	106,00€	1.272,00 €
				Tecnología:	Laser		Otras operaciones	: Plegado	

Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid) España

Presupuesto



CIF : B47571849

Teléfono : 983301172 Fax : 983301631 Correo electrónico : cmo@cmoviedo.es

Web : http://www.cmoviedo.com

	#	Cantidad	Referencia			Dimensiones	Material	F	Precio unita	rio Subtotal
	075	11	A-269-139 11E5	CUR_RO		653 x 700 x 5,00	S	275JR	59,60	0 € 655,60 €
				Tecnología:	Laser		Otras or	peraciones:	Roscado (Curvado)A
	076	1	A-269-140 1E5 (CUR_RO		653 x 700 x 5,00	S	275JR	61,53	3 € 61,53 €
				Tecnología:	Laser		Otras or	peraciones:	Roscado (Curvado	A
	077	1	A-269-141 1E5 (CUR_RO		544 x 440 x 5,00	S	275JR	49,68	3 € 49,68 €
				Tecnología:	Laser		Otras op	peraciones:	Roscado (Curvado)A
	078	12	A-269-142 12E5	PL_RO		652 x 609 x 5,00	S	275JR	194,5	5 € 2.334,60 €
				Tecnología:	Laser		Otras op	peraciones:	Roscado (Plegado)A
	079	1	A-269-143_1.1 1	IE5 PL		349 x 350 x 5,00	S	275JR	99,00	99,00€
				Tecnología:	Laser		Otras or	peraciones:	Plegado	
	080	1	A-269-143_1.2 1	IE5 PL		349 x 350 x 5,00	S	275JR	99,00	99,00€
				Tecnología:	Laser		Otras or	peraciones:	Plegado	
	081	1	A-269-143_2 1E	5 CUR		770 x 999 x 5,00	S	275JR	159,48	3 € 159,48 €
				Tecnología:	Laser		Otras or	peraciones:	Curvado	
Subtot	al		Importe	Total neto		Desglose IVA		Gastos fin	nancieros	Total
17.611,3	31€		0,00€	17.611,31 €	17.611,	31 € 3.	698,38 €	0,00) €	21.309,69 €

Observaciones	Forma de pago						



Cortes Metalúrgicos Oviedo, S.L.

Calle Aluminio, 37 Pol.Ind. San Cristóbal 47012 Valladolid (Valladolid) España

Presupuesto



CIF : B47571849

60 Días f/f giro D-269-084: Virola y brida en 2 partes. Ventana de la virola sin hacer cortes verticales (marcados) para poder curvar. Giro C-269-093: Virola y bridas en 2 partes. Ventana de la virola Pago 1: 60 días 100% sin hacer cortes verticales (marcados) para poder curvar. A-269-101: Brida en 2 partes. Número de cuenta: ES7300495266872716016390 C-269-103: Cono y brida en 2 partes. Cono a pisadas de plegadora C-269-106: Brida en 2 partes. Cono1 en 6 partes (5+1). Cono2 en 2 partes. Conos a pisadas de plegadora. B-269-108, B-269-109, B-269-111, B-269-115, B-269-116 y B-269-118: Curvado de sectores de cono a pisadas de plegadora. C-269-121: Conos en 2 partes. Cono a pisadas de plegadora. Bridas locas E-=16. A-269-138: Separado parte cilíndrica y parte cónica. Curvado de sectores de cono a pisadas de plegadora. A-269-140: Ventana de la placa curvada sin hacer cortes verticales (marcados) para poder curvar. A-269-142: Curvado de sectores de cono a pisadas de plegadora. A-269-143: Cono en 2 partes. Cono a pisadas de plegadora. Tubo curvado con marcado de corte inclinado

Presupuestado por	Aceptado por

Oferta válida sólo para las cantidades y plazos ofertados.

Rogamos indiquen nuestro número de presupuesto en su pedido.

En caso de material suministrado por el cliente sólo nos hacemos responsables del corte , nunca del material.