



TUBERÍA Y ACCESORIOS

EN ACERO INOXIDABLE

TUBERÍA Y ACCESORIOS

EN ACERO INOXIDABLE





NUESTROS MEDIOS

Más de 400.000 m² de almacenes repartidos en 18 ubicaciones en la península ibérica, incluyendo una fábrica de válvulas, además de nuestra presencia activa en 16 países, nos permiten dar un servicio logístico completo en cualquier parte del mundo.

Departamentos dotados con equipos de última generación nos permiten efectuar comprobaciones de stock, ofertas, etc., así como programar las entregas e informar a nuestros clientes con mayor rapidez y fiabilidad.

Dispositivos especiales y personal homologado desarrollan en nuestras instalaciones ensayos no destructivos como ultrasonidos, líquidos penetrantes, partículas magnéticas, PMI, durezas, etc.

NUESTRO EQUIPO

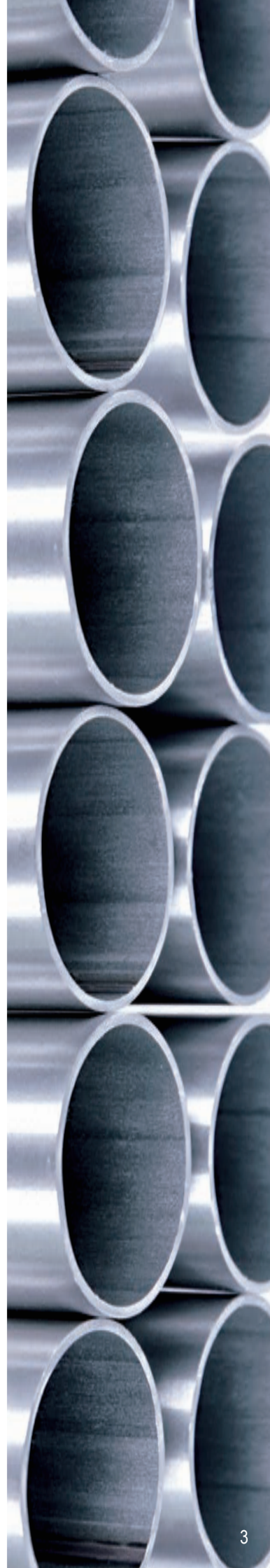
En nuestro Departamento de Calidad, personal cualificado y un grupo de ingenieros ponen toda su experiencia al servicio de nuestros clientes, para colaborar en la resolución de cualquier consulta o necesidad. Asimismo, el personal de los Departamentos de Activación y Compras, con gran formación y experiencia, garantizan, en cualquier parte del mundo, una atención eficaz en todo tipo de suministros, aportando soluciones y adaptándose a las necesidades de nuestros clientes.

NUESTRA EXPERIENCIA

Más de 50 años suministrando materiales de acero y aleaciones especiales a toda la industria, según códigos y normas ASME, ASTM, EN y demás códigos y normas internacionales.

Mantenemos constantemente un **Sistema de Gestión de la Calidad y de Gestión Medioambiental**, de acuerdo con las exigencias del código ASME y de la norma ISO, aprobado por las principales empresas de ingeniería, industria y organismos de inspección, estando además certificados por Lloyd's Register Quality Assurance, según ISO 9001 e ISO 14001, respectivamente.

La Prevención de Riesgos Laborales (PRL) se ha convertido en una actividad estratégica en la gestión diaria de la empresa, para lo cual se ha obtenido también la certificación del Sistema de PRL según OHSAS 18001, con el objetivo de reducir los riesgos asociados con la salud y la seguridad en el entorno de trabajo para nuestros empleados, clientes y el público en general.





CALIDADES

Este programa constituye una orientación de nuestras posibilidades de suministro.

Rogamos nos envíen sus consultas, aunque se trate de materiales no incluidos en este catálogo.

NORMAS

ASTM, ASME Y EN

OTRAS: DIN, AFNOR, BS Y UNE



TUBOS

- SIN SOLDADURA
- SOLDADOS
- CALIBRADOS DE PRECISIÓN
- BARRA PERFORADA
- PARA INTERCAMBIADORES (DE CALOR)
- HIDRÁULICOS
- PERFIL ESTRUCTURAL: CUADRADO Y RECTANGULAR
- PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA CON DIFERENTES ACABADOS SUPERFICIALES
- PARA INDUSTRIA FARMACÉUTICA (ASME BPE- SF1)

DIÁMETROS: DESDE 1/8" HASTA 48"



VÁLVULAS

- COMPUERTA
- GLOBO
- AGUJA
- RETENCIÓN
- SEGURIDAD
- MACHO
- MARIPOSA
- BOLA
- CUCHILLA

DIÁMETROS: DESDE 1/4" HASTA 60"



OLETS FORJADOS

- WELDOLETS
- SOCKOLETS
- THREDOLETS
- LATROLETS
- SWEPOLETS

DIÁMETROS: DESDE 3/8" HASTA 24"



ACCESORIOS FORJADOS S.W. y THR.

- CODOS 90°
- CODOS 45°
- TES
- TES LATERALES
- CRUCES
- MANGUITOS
- MEDIOS MANGUITOS
- REDUCCIONES
- TAPONES MACHO
- CAPS
- NIPPLES
- SWAGE NIPPLES
- UNIONES

DIÁMETROS: DESDE 1/8" HASTA 4"



ACCESORIOS PARA SOLDAR A TOPE

- CODOS 90° Y 45°
- TES IGUALES Y REDUCIDAS
- TES LATERALES
- REDUCCIONES CONCÉNTRICAS Y EXCÉNTRICAS
- CAPS
- CURVAS RADIO ESPECIAL
- CRUCES
- COLLARINES, STUBENDS Y VALONAS

DIÁMETROS: DESDE 1/2" HASTA 48"



BRIDAS FORJADAS

- CON CUELLO (WN)
- LISAS (S.O)
- ENCHUFE Y SOLDADURA (SW)
- CIEGAS (BL)
- LOCAS (LJ)
- ROSCADAS (THR)
- ORIFICIO
- CUELLO LARGO (LWN)
- GRANDES DIÁMETROS
- BRIDAS SEGÚN T.E.M.A.

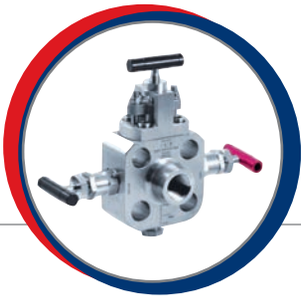
DIÁMETROS: DESDE 1/2" HASTA 48"



ACCESORIOS Y EQUIPOS ALIMENTACIÓN Y FARMACIA

- CODOS ALIMENTARIOS 45°, 90° Y 180°, EN DIFERENTES NORMAS
- CODOS NORMA ASME BPE (FARMACIA)
- RACORES SOLDAR Y MANDRINAR
- TES ALIMENTARIAS (IGUALES Y REDUCIDAS)
- TES NORMA ASME BPE (FARMACIA)
- CRUCES
- MIRILLAS TUBULARES Y PLANAS
- ABRAZADERAS Y SOPORTES
- REDUCCIONES CONCÉNTRICAS Y EXCÉNTRICAS
- VÁLVULAS MARIPOSAS
- VÁLVULAS DE SIMPLE ASIENTO
- VÁLVULAS ANTIMEZCLA
- VÁLVULAS DE CONTROL DE FLUIDOS
- BOMBAS (CENTRIFUGAS Y LOBULARES)
- FILTROS (ANGULARES Y RECTOS)
- EQUIPOS PARA TANQUES (AGITADORES, CABEZALES LIMPIEZA, ETC.)
- INTERCAMBIADORES DE CALOR ALIMENTACIÓN (PLACAS Y TUBULARES)
- INTERCAMBIADORES TUBULARES PARA FARMACIA
- GAMA COMPLETA EN CLAMPS (ALIMENTACIÓN Y FARMACIA)
- CABEZALES DE CONTROL (AISI Y DIGITAL)

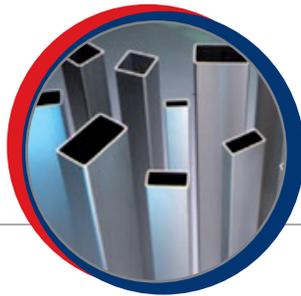
DIÁMETROS: DESDE 1/2" HASTA 4" (TODOS LOS DIÁMETROS)



ACCESORIOS Y VÁLVULAS PARA INSTRUMENTACIÓN

- TUERCAS
- ANILLOS DELANTEROS
- ANILLOS TRASEROS
- CONEXIÓN MACHO, HEMBRA
- UNIONES: PASATABIQUE, CODO, TE
- CODO MACHO
- TE MACHO
- UNIÓN REDUCCIÓN
- CODO HEMBRA
- TAPÓN TUBO
- VÁLVULA REGULACIÓN
- VÁLVULA DE INTERRUPCIÓN
- MANIFOLDS
- VÁLVULA PASO DIRECTO
- VÁLVULA BOLA 2-4 VÍAS

DIÁMETROS: DESDE 1/4" A 3/4"



CHAPAS, BARRAS Y PERFILES

- PLETINAS
- ÁNGULOS
- CUADRADOS
- REDONDOS
- HEXAGONALES

PIEZAS ESPECIALES BAJO PLANO

**INOXIDABLE****GRADOS AISI**

AUSTENÍTICOS			FERRÍTICOS	
201	316	MT 403	405	MT 405
202	316 H	MT 410	409	MT 429
302	316 L	MT 414	429	MT 430
304	316 LN	MT 416 Se	430	MT 443
304 L	317	MT 431	430 -TI	MT 446
304 LN	317 L	MT 440 A	443	XM 8
304 H	321	XM 10	444	29-4
304 N	321 H	XM 11	446	29-4-2
305	347	XM 15		
309 S	347 H	XM 19		
310 S	348	XM 29		

Normas ASTM*

TUBERÍA: A-213, A-249, A-268, A-269, A-270, A-312, A-358, A-376, A-409, A-511, A-632, A-688, A-789, A-790, A-803

ACCESORIOS B.W.: A-403

FORJADOS: A-182, A-473

BRIDAS: A-182

CHAPAS: A-240

BARRAS: A-314

MONEL**GRADOS UNS N° WERKSTOFF**

400	N04400	2.4360
R405	N04405	-
K500	N05500	2.4375

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-163, B-165, B-730, B-725

ACCESORIOS B.W.: B-366

FORJADOS: B-564

BRIDAS: B-564

CHAPAS: B-127

BARRAS: B-164

INCONEL**GRADOS UNS N° WERKSTOFF**

600	N06600	2.4816
601	N06601	2.4851
617	N06617	2.4663
625	N06625	2.4856
671	-	-
716	-	-
718	N07718	2.4668
X 750	N07750	2.4669

Normas ASTM*

GRADO TUBERÍA CHAPA BARRA FORJADO ACC B.W.

	B-517				
600	B-516	B-168	B-166	B-564	B-366
	B-163				
	B-167				
625	B-444	B-443	B-446		
X-750			B-637	B-637	
718			B-637	B-637	

COBRE**GRADOS UNS**

C10100	C12200	C16500
C10200	C12300	C17000
C10300	C12500	C17200
C10400	C12700	C17300
C10500	C12800	C17500
C10700	C12900	C17600
C10800	C13000	C17700
C11000	C14100	C18200
C11100	C14200	C18400
C11300	C14300	C18500
C11400	C14500	C18700
C11500	C14700	C18900
C11600	C15000	C19000
C11700	C15500	C19100
C12000	C16200	
C12100	C16400	

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-42, B-75, B-68, B-88, B-111, B-280, B-302, B-306, B-359, B-360, B-395, B-447, B-543

CHAPAS: B-152

BARRAS: B-124, B-187

CUPRONIQUEL**GRADOS UNS N° WERKSTOFF**

95/5	C70400	-
90/10	C70600	2.0872
80/20	C71000	-
70/30	C71500	2.0882

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-111, B-359, B-395, B-466, B-467, B-552

CHAPAS: B-171, B-122

BARRAS: B-151, B-411

SUPERALEACIONES**NOMBRE COMERCIAL UNS N° WERKSTOFF**

904LURANUS	N08904	1.4539
6M0	N08926	1.4529
SANICRO 28	N08028	1.4563

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-673, B-674, B-677, B-668

ACCESORIOS B.W.: B-366

CHAPAS: B-625, B-709

BARRAS: B-472, B-649

INCOLOY

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
800 L	N08800	1.4558
800	N08810	1.4876
800 H	N08810	1.4876
801	-	-
802	-	-
825	N08825	2.4858
DS	N08330	1.4864

Normas ASTM*

GRADO	TUBERÍA	CHAPA	BARRA	FORJADO	ACC B.W.
800	B-626				
	B-515				
	B-514	B-409	B-408	B-564	B-366
	B-407				
825	B-163				
	B-423	B-424	B-425		
	B-163				

HASTELLOY

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
B	-	-
B2	N10665	2.4617
C4	N06455	2.4610
C276	N10276	2.4819
G	N06007	2.4618
X	N06002	2.4665
G3	N06985	2.4619

Normas ASTM*

GRADO	TUBERÍA	CHAPA	BARRA	ACC B.W.
B	B- 626			
	B- 619	B- 333	B- 335	B-366
	B- 622			
C	B- 619			
			B- 572	
X		B- 435	ASME	CASE: 1321 / 3

NIQUEL

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
200	N02200	2.4066
201	N02201	2.4068

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-163, B-161, B-730, B-725
ACCESORIOS B.W: B-366
BRIDAS: B-564
CHAPAS: B-162
BARRAS: B-160

DUPLEX / SUPERDUPLEX

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
S31803	S39274	J93183
S31500	S32750	J93550
S32550	S32760	
S31200	S32900	
S31260	S32950	
S32304	S39277	

Normas ASTM*

TUBERÍA: A-789, A-790, A-872, A-928, A-949
ACCESORIOS B.W: A-815
FORJADOS: A-182, A-473
BRIDAS: A-182
CHAPAS: A-240
BARRAS: A-479

TITANIO

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
1	-	3.7025
2	-	3.7035
3	-	3.7055
4	-	3.7065
5	-	3.7165
6	-	-
7	-	3.7035Pd
8	-	-
9	-	-
11	-	-
12	-	TiCode 12

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-338, B862
ACCESORIOS B.W: B-363
FORJADOS: B-381
BRIDAS: B-348
CHAPAS: B-265
BARRAS: B-348

ALUMINIO

GRADOS	UNS	Nº WERKSTOFF
1060		5454
1100		5456
2014		6061
3003		6062
5052		6063
5083		7072
5086		
5154		

Normas ASTM*

TUBERÍA: B-210, B-234, B-241
FORJADOS: B-247
CHAPAS: B-209
BARRAS: B-221



Calle Camino del Olivar, 2 (Esquina Calle México)
28806 Alcalá de Henares, Madrid (ESPAÑA)
Tel.: (+34) 91 887 87 00 - Fax: (+34) 91 887 87 33
info@grupocunado.com

ESPAÑA

ANDALUCIA: SEVILLA & ALGECIRAS (+34) 955.63.06.12 - andalucia@grupocunado.com
ARAGON: ZARAGOZA (+34) 976.18.52.58 - aragon@grupocunado.com
CANARIAS: LAS PALMAS (+34) 928.70.05.00 - canarias@cunado.com
CASTILLA LA MANCHA: PUERTOLLANO (+34) 926.46.00.55 - clm@cunado.com
CASTILLA Y LEON: ventascastillaleon@cunado.com
CATALUÑA: BARCELONA, GERONA & TARRAGONA (+34) 93.575.24.24 - cataluna@grupocunado.com
GALICIA: VIGO (+34) 986.34.26.06 - galicia@cunado.com
LEVANTE: VALENCIA & CARTAGENA (+34) 96.181.92.00 - levante@grupocunado.com
MADRID: (+34) 91.887.87.00 - madrid@grupocunado.com
NORTE: BILBAO & GIJON (+34) 94.453.31.54 - norte@grupocunado.com

INTERNACIONAL

CTA, LDA. (PORTUGAL): (+351) 217.995.280 - info@cta.pt
CUINTER (CHILE): (+56) 2.2787.0300 - mail@cunado.cl
CUÑADO ABU DHABI: info.abudhabi@grupocunado.com
CUÑADO ASIA CORPORATION (CHINA): (+86) 21.2024.8130 - info@cunadoasia.com
CUÑADO SINGAPUR: info@grupocunado.com
CUÑADO BOLIVIA: (+591) 3.3110683 - bolivia@grupocunado.com
CUÑADO CANADA: info.canada@grupocunado.com
CUÑADO COLOMBIA: (+51) 320.532.2498 - info.colombia@grupocunado.com
CUÑADO DUBAI (EAU): info.dubai@grupocunado.com
CUÑADO FRANCIA: info.france@grupocunado.com
CUÑADO MEXICO: (+52) 55.5254.04.05 - cumex@prodigy.net.mx
CUÑADO TAILANDIA: (+66) 909 206 134 - stephane.trabbia@grupocunado.com
CUPERSA (PERU): (+511) 416 62 00 Anexo 101 - info@grupocunado.pe
CUÑADO CENTRAL EUROPE (ALEMANIA): (+49) 7254 9271 0 - info@flaboform.de
CUÑADO POLONIA: (+48) 32 32913 68 - info@flaboform.pl
CUÑADO REPUBLICA CHECA: info@flaboform.cz
ITF, INC. (EEUU): (+1) 713.952.4111 - itfinc@cunadousa.com
OMEGA INDUSTRIAL (EEUU): (+1) 225.749.9808 - info@omega-industrial.com
RAGENSA (PERU): (+511) 416 62 00 Anexo 101 - info@grupocunado.pe

