



İ. Göktas

Steel Pipes & Profile | Cold Rolling Mill
Steel Service Center



Göktaş Metal which has a wide raw material supply network, carefully monitors the world market and rapidly adapt itself to any changing conditions to answer the customers needs.



Göktaş Metal, que dispone de una amplia red de suministro de materias primas, sigue atentamente el mercado mundial y se adapta rápidamente a las condiciones cambiantes para responder a las necesidades de los clientes.



Göktaş Metal, qui dispose d'un large réseau d'approvisionnement en matières premières, surveillé attentivement le marché mondial et s'adapte rapidement aux situations du marché afin de répondre aux besoins des clients



Goktaş metal has been dedicated into the steel service market and pipes manufacturing since 1977 with 36.000 m2 of area of operation.

GOKTAŞ serves the domestic and international markets by manufacturing high quality standard welded steel pipes for different sectors



Goktaş metal se dedica al mercado del acero y a la fabricación de tuberías desde 1977 con 36.000 m2 de área de operación.

GOKTAŞ abastece a los mercados nacionales e internacionales mediante la fabricación de tubos de acero soldados de alta calidad para diferentes sectores.



Goktaş metal s'active dans le services sidérurgique et de la fabrication de tuyaux depuis 1977 avec 36.000 m2 de surface d'exploitation.

GOKTAŞ fournit à la fois les marchés nationaux et internationaux; en fabriquant des tubes en acier soudés avec des standards de haute qualité pour tous les secteurs



🇬🇧 LABORATORY

Göktas is fully equipped with a laboratory of advanced instruments for mechanical and chemical testing. A part from the visual and dimension checking. All Göktas pipes production go through the welding, bending and mouth flattening test.

🇪🇸 LABORATORIO

Las instalaciones de Göktas Metal están equipadas con un laboratorio de instrumentación avanzada para pruebas mecánicas y químicas. A parte de la comprobación visual y dimensional. Toda la producción de tubos de Göktas pasa por el test de soldadura, doblado y prueba de atachamiento de los extremos.

🇫🇷 LABORATOIRE

Göktas est entièrement équipé d'un laboratoire d'instruments avancés pour les tests mécaniques et chimiques. En dehors des tests visuels et dimensionnels, toute la production de Göktas est soumise à des test de soudage, de pliage et d'aplatissement de la bouche.



🇬🇧 TOOLING

The production of our molds are done in our own factory with our technical team. The design and the conception are made under the control and respect of the international standards.

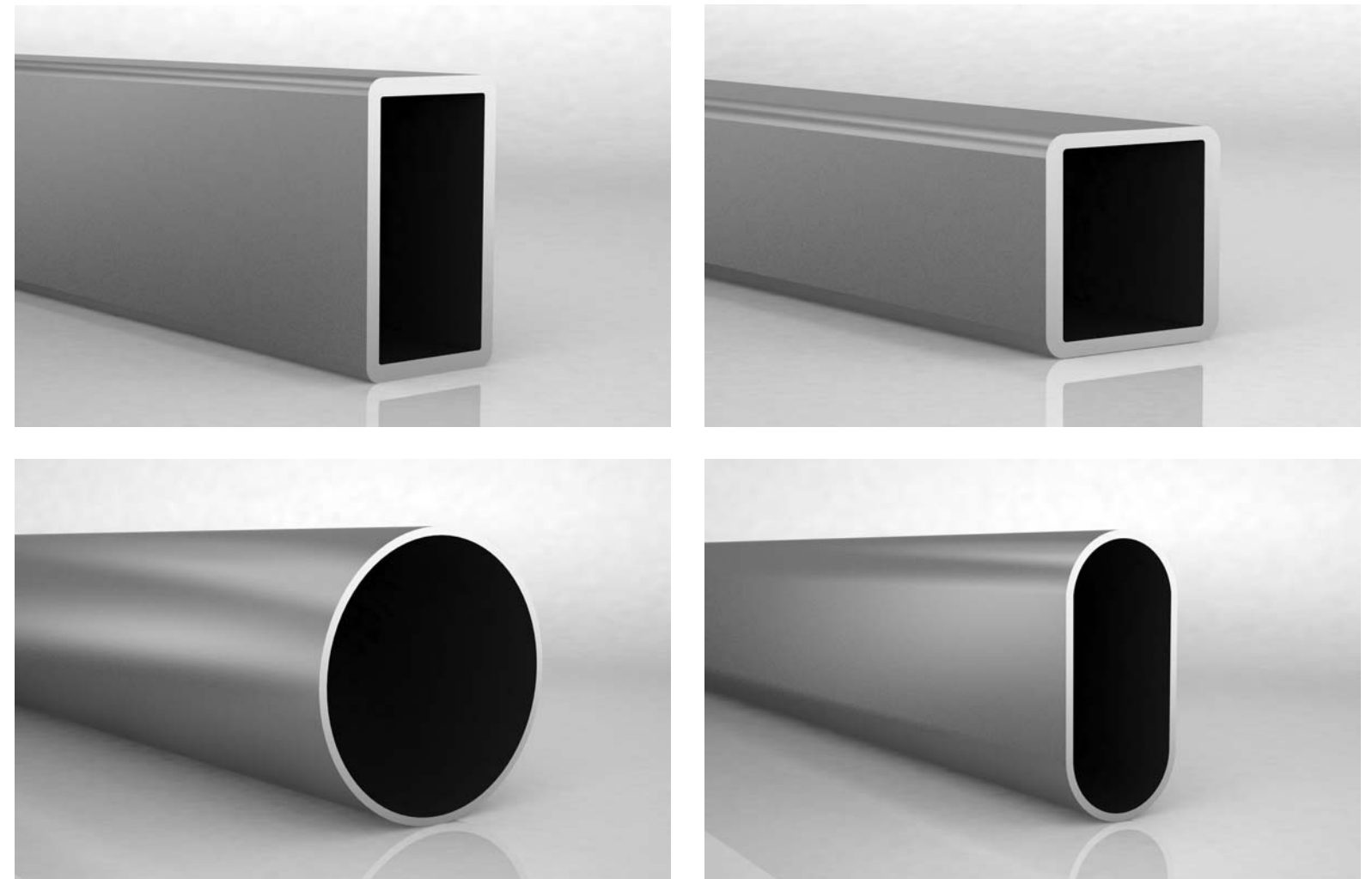
🇪🇸 UTILLAJES

La fabricación de nuestros moldes se realiza en nuestra propia fábrica con nuestro equipo técnico. El diseño y la concepción se realizan bajo los controles de calidad internacionales.

🇫🇷 OUTILLAGE

La fabrication de nos moules se fait dans notre propre usine avec notre équipe technique. Le design et la conception sont réalisés sous le contrôle et le respect des normes internationales.





SECTORS

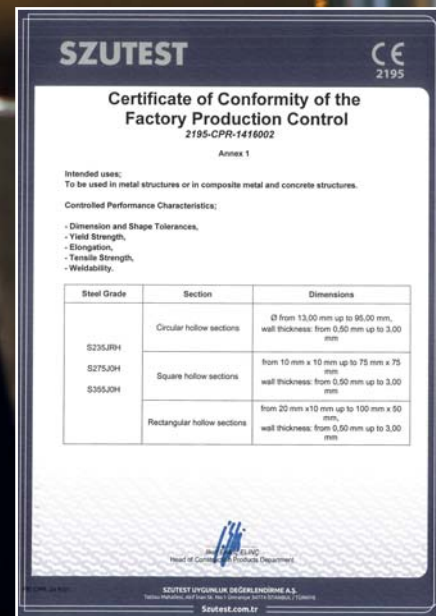
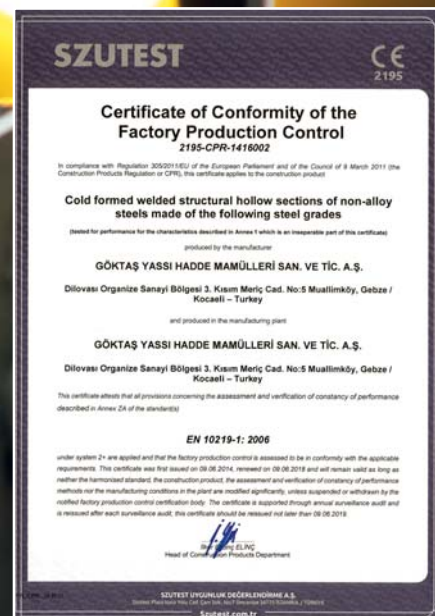
- Furniture
- Fencing
- Scaffolding
- Construction
- Greenhouse
- Automotive sector
- Shelves
- Bicycle and barrow
- Radiator sector
- Decorative sector
- Machinery
- Prefabricated houses

SECTORES

- Muebles
- Cercados
- Andamios
- Construcción
- Invernaderos
- Sector de automoción
- Estanterías
- Bicicletas y carretillas
- Sector de calefacciones
- Decorativos
- Maquinarias
- Casas prefabricadas

SECTEURS

- Meubles
- Clôture
- Echafaudage
- Construction
- Serres
- Secteur de l'automobile
- Etagères
- Vélo et Brouettes
- Secteur radiateur
- Secteur Décoratifs
- Machineries
- Maisons Préfabriquées



EN10305-3 / 5 - EN10219 - ASTM A500 / 513									
RAW MATERIAL: COLD ROLLED - HOT ROLLED - GALVANIZED COILS									
Materia Prima: Bobinas laminadas en frío - Bobinas galvanizadas - Bobinas laminadas en caliente									
Matière Première: Bobines laminées à froid - laminées à chaud - galvanisées									
QUALITY / CALIDAD / QUALITE: DC01 or DC04 - DX51 or DX54 - DD11 - S280GD - S350GD - S235JR - S275JR - S355JR									
Thickness / Espesor / Epaisseur	Length / Longitud / Longeur	Rectangular Pipes / Rectangulares Tubos / Tubes Rectangulaires		Square Pipes / Tubos Cuadrados / Tubes Carrés		Tubes / Tubos Redondo / Tubes Ronds		Zinc Coating for the Galvanized / Recubrimiento de Zinc para el galvanizado. / Zinc	
0.5mm - 3mm	500mm - 12000mm	10x10	60x60	10x20	80x40	13	76,1	70 gr - 275 gr	

FENCING

Raw material	: Galvanized coils, Hot rolled coils
Quality	: DX51 - Z100- Z275
Thickness	: 0.5 mm - 3 mm
Square Pipes	: 20x20 - 60x60
Rectangular Pipes	: 25x15 - 80x40
Tubes	: 25 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm


CERCADOS


Materia Prima	: Bobinas galvanizadas, Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DX51 - Z100- Z275
Espesor	: 0.5 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 20x20 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 25x15 - 80x40
Tubos Redondo	: 25 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

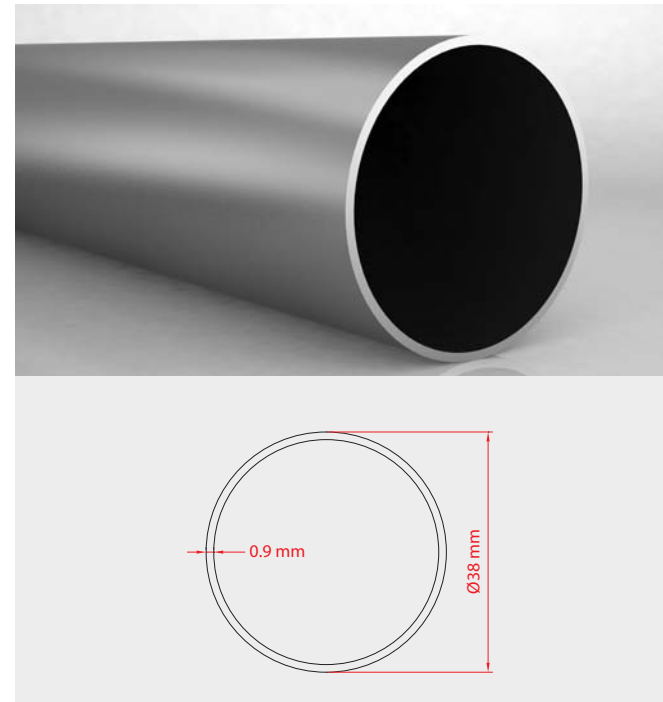
CLOTURE

Matière Première	: Bobines galvanisées Bobines laminées à chaud
Qualité	: DX51 - Z100- Z275
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 20x20 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 25x15 - 80x40
Tubes Ronds	: 25 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

Profiles for permanent and temporary fencing

 *Perfiles para industrias de vallas fijas o temporales.*

 *Tubes pour les clôtures permanentes et temporaires*



FURNITURE

Raw Material	: Cold rolled coils - Galvanized coils
Quality	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Thickness	: 0.5 mm - 3 mm
Square Pipes	: 10x10 - 40x40
Rectangular Pipes	: 20x10 - 50x30
Tubes	: 13 mm - 51 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

MUEBLES

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas
Calidad	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 10x10 - 40x40
Rectangulares Tubos	: 20x10 - 50x30
Tubos Redondo	: 13 mm - 51 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

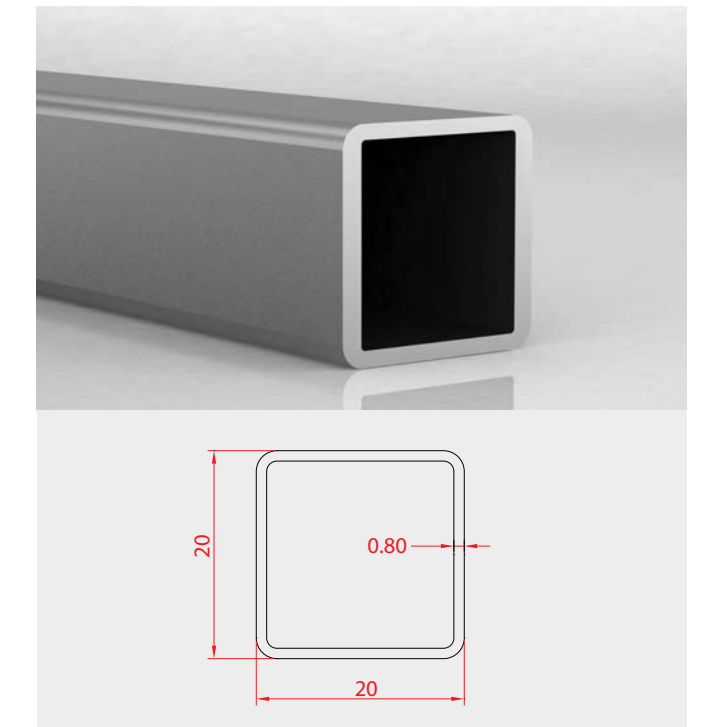
MEUBLES

Matière Première	: Bobines laminées à froid Bobines galvanisées
Qualité	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 10x10 - 40x40
Tubes Rectangulaires	: 20x10 - 50x30
Tubes Ronds	: 13 mm - 51 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

Profiles for furniture industries

 *Perfiles para industrias de muebles*

 *Tubes pour les industries de meubles*



SHELVES

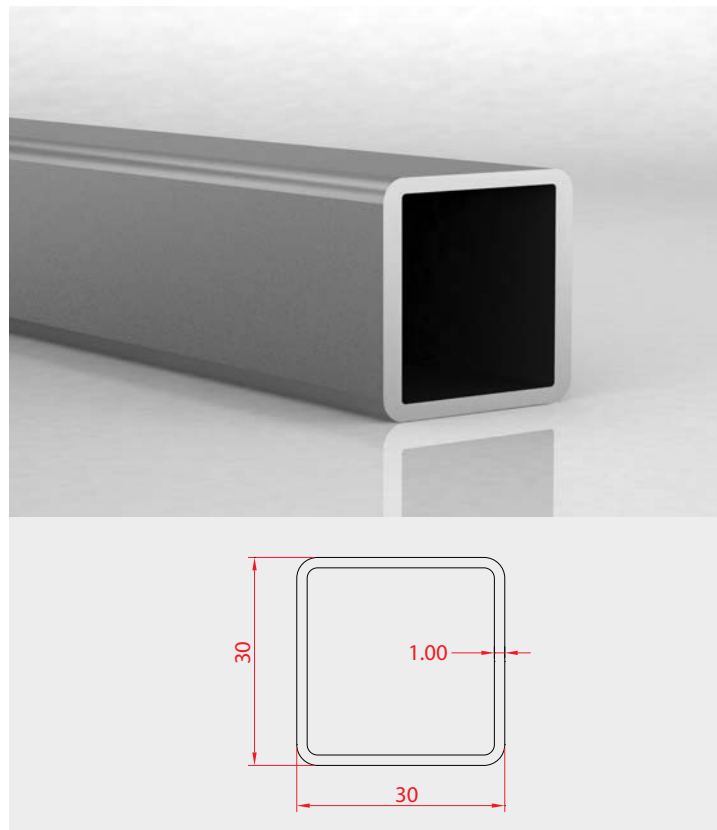
Raw Material	: Cold rolled coils - Hot rolled coils
Quality	: DC01 or DC04 / DD11 or S355JR
Thickness	: 0.80 mm - 3.00mm
Square Pipes	: 25x25 - 60x60
Rectangular Pipes	: 30 -20 - 80x40
Tubes	: 32 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

ESTANTERÍAS

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DC01 or DC04 / DD11 or S355JR
Espesor	: 0.80 mm - 3.00mm
Tubos Cuadrados	: 25x25 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 30 -20 - 80x40
Tubos Redondo	: 32 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

ETAGERES

Matière Première	: Bobines laminées à froid Bobines laminées à chaud
Qualité	: DC01 or DC04 / DD11 or S355JR
Epaisseur	: 0.80 mm - 3.00mm
Tubes Carrés	: 25x25 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 30 -20 - 80x40
Tubes Ronds	: 32 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm



Special Tubes & Profiles

 *Tubos Especiales & Perfiles*  *Tubes spéciaux & Profils*

SPECIAL TUBES

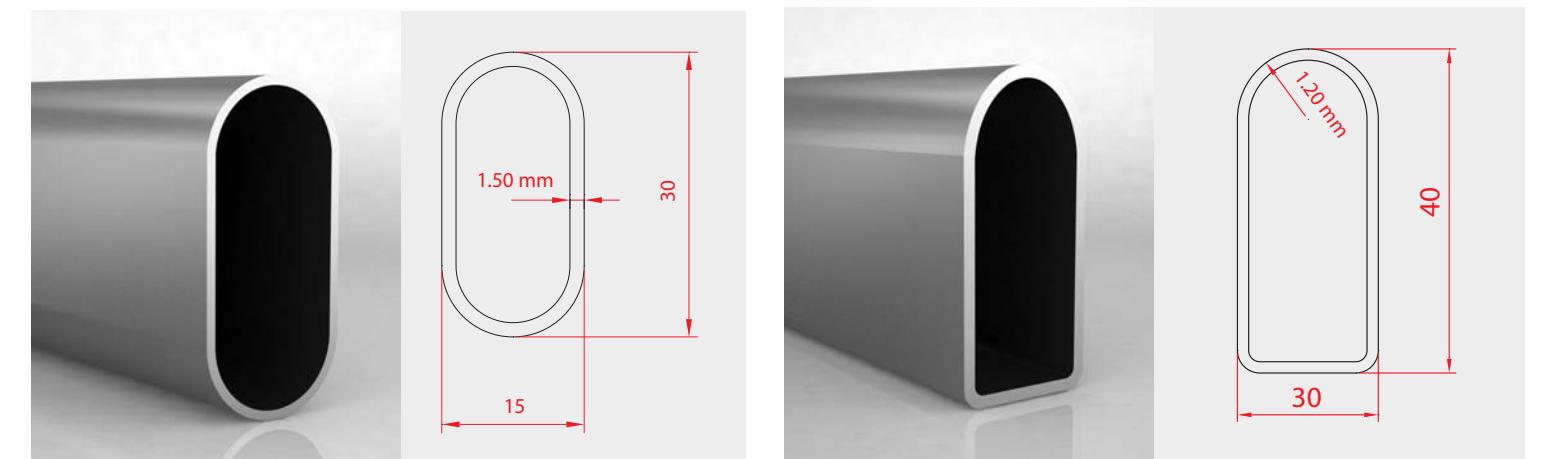
Raw Material	: Cold rolled coils Galvanized coils
Size	: 14x24 - 15x30 - 20x40 - 25x40 25x50 - 32x50 - 35x70 - 30x40

TUBOS ESPECIALES

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas
Tamaño	: 14x24 - 15x30 - 20x40 - 25x40 25x50 - 32x50 - 35x70 - 30x40

TUBES SPECIAUX

Matière Première	: Bobines laminées à froid Bobines galvanisées
Taille	: 14x24 - 15x30 - 20x40 - 25x40 25x50 - 32x50 - 35x70 - 30x40



CONSTRUCTION

Raw Material	: Galvanized coils, Hot rolled coils
Quality	: DX51 or DX54 / S275JR or S355JR or DD11
Thickness	: 1 mm - 3 mm
Square Pipes	: 25x25 - 60x60
Rectangular Pipes	: 30x20 - 80x40
Tubes	: 32 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

CONSTRUCCIÓN

Materia Prima	: Bobinas galvanizadas Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DX51 or DX54 / S275JR or S355JR or DD11
Espesor	: 1 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 25x25 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 30x20 - 80x40
Tubos Redondo	: 32 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

CONSTRUCTION

Matière Première	: Bobines galvanisées Bobines laminées à chaud
Qualité	: DX51 or DX54 / S275JR or S355JR or DD11
Epaisseur	: 1 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 25x25 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 30x20 - 80x40
Tubes Ronds	: 32 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

Profiles for the constructions

Perfiles para la construcción

Tubes pour le secteur de la construction



Profiles for the constructions

Perfiles para la construcción

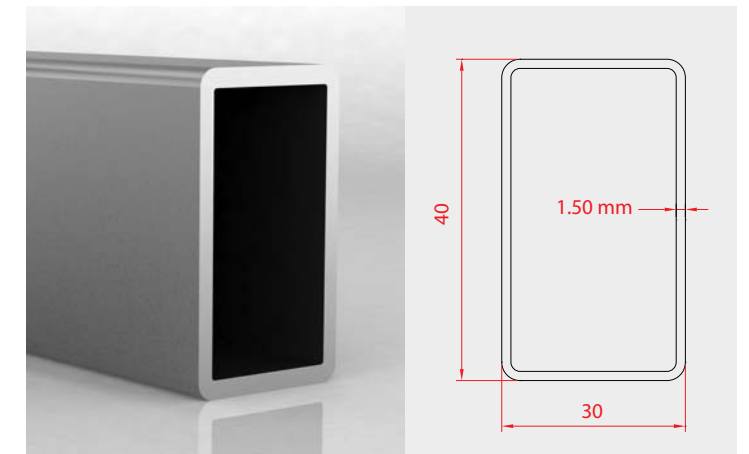
Tubes pour le secteur de la construction

PREFABRICATED HOUSE

Raw Material	: Cold rolled coils, Galvanized coils
Quality	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Thickness	: 0.5 mm - 3 mm
Square Pipes	: 10x10 - 40x40
Rectangular Pipes	: 20x10 - 50x30
Tubes	: 13 mm - 51 mm

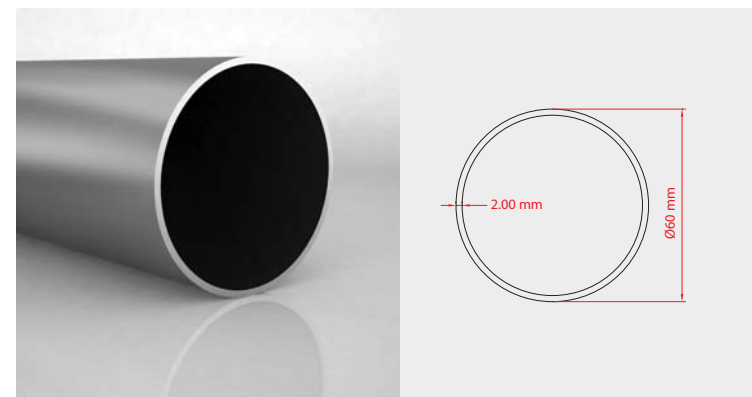
CASAS PREFABRICADAS

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas
Calidad	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Espesor	: 0.5 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 10x10 - 40x40
Rectangulares Tubos	: 20x10 - 50x30
Tubos Redondo	: 13 mm - 51 mm



CONSTRUCTIONS PREFABRIQUEES

Matière Première	: Bobines laminées à froid, Bobines galvanisées,
Qualité	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 10x10 - 40x40
Tubes Rectangulaires	: 20x10 - 50x30
Tubes Ronds	: 13 mm - 51 mm



SCAFFOLDING

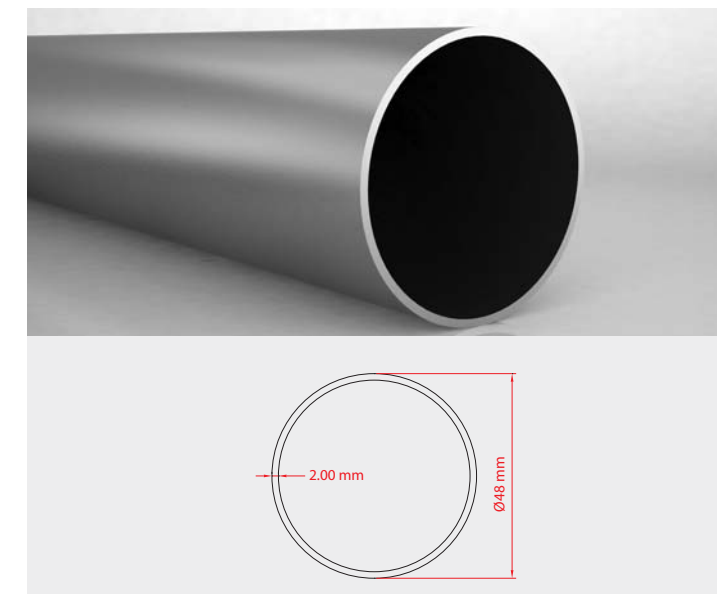
Raw Material	: Galvanized coils, Hot rolled coils
Quality	: S280GD - S350GD / S235JR - S275JR - S355JR
Thickness	: 1 mm - 3 mm
Square Pipes	: 25x25 - 60x60
Rectangular Pipes	: 30x20 - 80x40
Tubes	: 32 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

ECHAFAUDAGES

Matière Première	: Bobines galvanisées Bobines laminées à chaud
Qualité	: S280GD - S350GD / S235JR - S275JR - S355JR
Epaisseur	: 1 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 25x25 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 30x20 - 80x40
Tubes Ronds	: 32 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

ANDAMIO

Materia Prima	: Bobinas galvanizadas Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: S280GD - S350GD / S235JR - S275JR - S355JR
Espesor	: 1 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 25x25 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 30x20 - 80x40
Tubos Redondo	: 32 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm



MAQUINARIAS

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas, Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Espesor	: 1 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 30x30 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 40x20 - 80x40
Tubos Redondo	: 38 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

Profiles for machineries

Perfiles para maquinarias

Tubes pour les machines

MACHINERY

Raw Material	: Cold rolled coils Galvanized coils, Hot rolled coils
Quality	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Thickness	: 1 mm - 3 mm
Square Pipes	: 30x30 - 60x60
Rectangular Pipes	: 40x20 - 80x40
Tubes	: 38 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

MACHINES

Matière Première	: Bobines laminées à froid, Bobines galvanisées, Bobines laminées à chaud
Qualité	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Epaisseur	: 1 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 30x30 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 40x20 - 80x40
Tubes Ronds	: 38 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

RADIATOR

Raw Material	: Cold rolled coils
Quality	: DC01 or DC04
Thickness	: 0.8 mm - 2.00 mm
Square Pipes	: 20x20 - 40x40
Rectangular Pipes	: 25x25 - 50x20
Tubes	: 22 mm - 51 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

CALEFACCIONES

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío
Calidad	: DC01 or DC04
Espesor	: 0.8 mm - 2.00 mm
Tubos Cuadrados	: 20x20 - 40x40
Rectangulares Tubos	: 25x25 - 50x20
Tubos Redondo	: 22 mm - 51 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

RADIATEUR

Matière Première	: Bobines laminées à froid
Qualité	: DC01 or DC04
Epaisseur	: 0.8 mm - 2.00 mm
Tubes Carrés	: 20x20 - 40x40
Tubes Rectangulaires	: 25x25 - 50x20
Tubes Ronds	: 22 mm - 51 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm



Profiles for the automotive industry

Perfiles para industrias de automoción

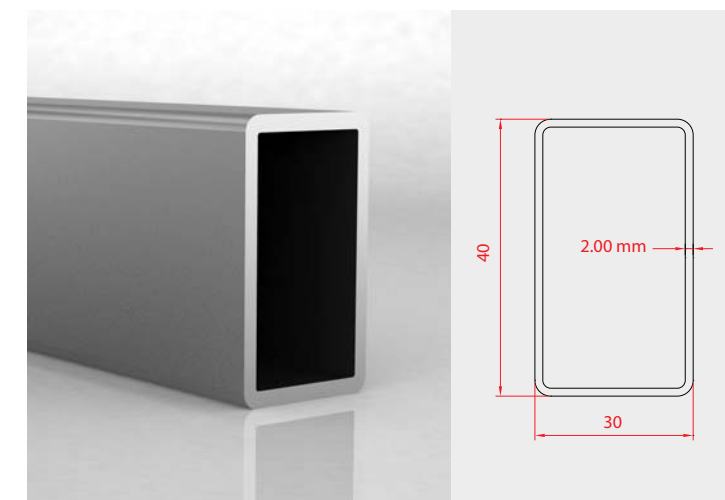
Tubes pour le secteur automobile

AUTOMOTIVE

Raw Material	: Cold rolled coils, Galvanized coils, Hot rolled coils
Quality	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 or S355JR
Thickness	: 0.5 mm - 3 mm
Square Pipes	: 10x10 - 40x40
Rectangular Pipes	: 20x10 - 50x30
Tubes	: 13 mm - 51 mm

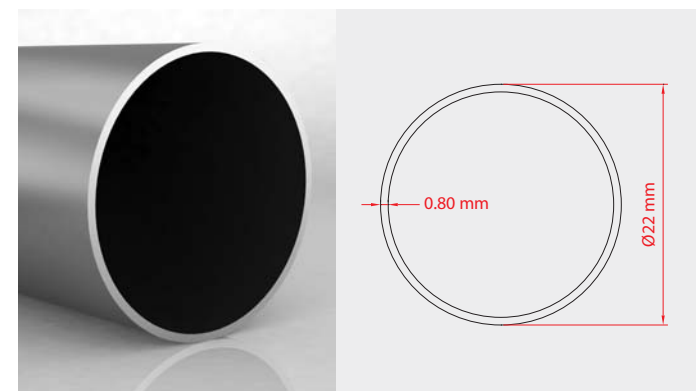
AUTOMOCIÓN

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas, Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 or S355JR
Espesor	: 0.5 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 10x10 - 40x40
Rectangulares Tubos	: 20x10 - 50x30
Tubos Redondo	: 13 mm - 51 mm



AUTOMOBILES

Matière Première	: Bobines laminées à froid, Bobines galvanisées, Bobines laminées à chaud
Qualité	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54 or S355JR
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 10x10 - 40x40
Tubes Rectangulaires	: 20x10 - 50x30
Tubes Ronds	: 13 mm - 51 mm



BICYCLE AND BARROWS

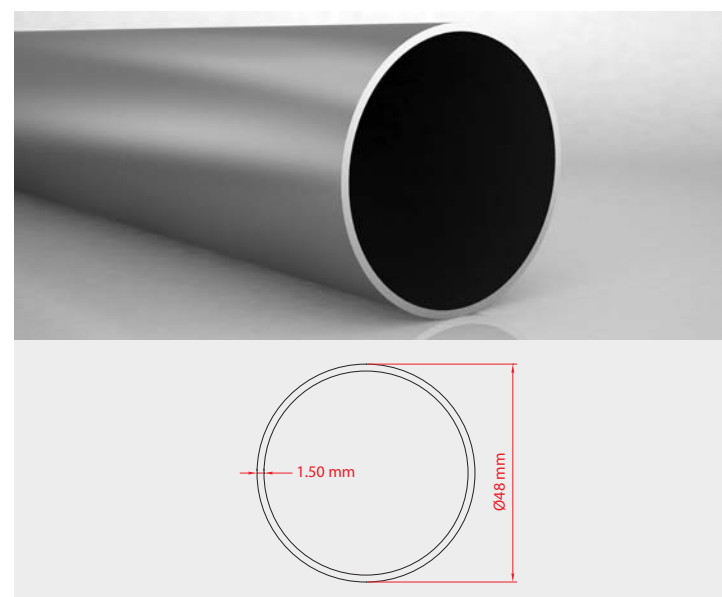
Raw Material	: Cold rolled coils, Galvanized coils
Quality	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Thickness	: 0.5 mm - 3 mm
Square Pipes	: 10x10 - 40x40
Rectangular Pipes	: 20x10 - 50x30
Tubes	: 13 mm - 51 mm

BICICLETAS Y CARRETILLAS

Materia Prima	: Bobinas laminadas en frío, Bobinas galvanizadas,
Calidad	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Espesor	: 0.5 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 10x10 - 40x40
Rectangulares Tubos	: 20x10 - 50x30
Tubos Redondo	: 13 mm - 51 mm

VELO ET BROUETTES

Matière Première	: Bobines laminées à froid, Bobines galvanisées,
Qualité	: DC01 or DC04 / DX51 or DX54
Epaisseur	: 0.5 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 10x10 - 40x40
Tubes Rectangulaires	: 20x10 - 50x30
Tubes Ronds	: 13 mm - 51 mm



INVERNADEROS

Materia Prima	: Bobinas galvanizadas, Bobinas laminadas en caliente
Calidad	: DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Espesor	: 1 mm - 3 mm
Tubos Cuadrados	: 25x25 - 60x60
Rectangulares Tubos	: 30x20 - 80x40
Tubos Redondo	: 32 mm - 76.1 mm
Longitud	: 500 mm - 12000 mm

Profiles for the agriculture

Perfiles para la agricultura

Tubes pour l'agriculture

GREENHOUSES

Raw Material	: Galvanized coils - Hot rolled coils
Quality	: DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Thickness	: 1 mm - 3 mm
Square Pipes	: 25x25 - 60x60
Rectangular Pipes	: 30x20 - 80x40
Tubes	: 32 mm - 76.1 mm
Length	: 500 mm - 12000 mm

SERRES

Matière Première	: Bobines galvanisées, Bobines laminées à chaud
Qualité	: DX51 or DX54 / DD11 or S355JR
Epaisseur	: 1 mm - 3 mm
Tubes Carrés	: 25x25 - 60x60
Tubes Rectangulaires	: 30x20 - 80x40
Tubes Ronds	: 32 mm - 76.1 mm
Longeur	: 500 mm - 12000 mm

Production Standards / Normas de fabricación / Normes de production

EN: 10305-3 / BS: BS EN 39:2001 / EN 10219-2 / ASTM: A500, A513

Range of Products / Rango de producción / Gamme de produits

Tube Length / Longitud del tubo / Longueur du tube : 500 mm - 12000 mm

Thickness / Espesor / Epaisseur : 0.60 - 3.00 mm

Diameter / Diámetro / Diamètre : 10x10 - 60x60 / 20x10 - 80x40

Areas

Construction Sectors, Scaffolding, Fencing, Barriers, Gates, Greenhouses, Furniture Industry, Prefabricated Constructions, Machinery, Automotive sectors

Areas

Construcción, andamios, vallas, barreras, puertas, invernaderos, industrias del mueble, construcciones prefabricadas, maquinaria, automoción

Domaines

Secteurs de construction, échafaudages, clôtures, barrières, portails, serres, industries de meubles, constructions préfabriquées, machines, secteurs de l'automobile

Diameter / Diámetro / Diamètre												
mm	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.00	2.50	2.90	3.00
10 x 10												
15 x 15												
16 x 16												
20 x 10												
20 x 15												
19 x 19												
19.05 x 19.05												
20 x 20												
24 x 14												
25 x 15												
25 x 25												
25.4 x 25.4												
30 x 10												
30 x 15												
30 x 20												
35 x 20												
30 x 25												
30 x 30												
35 x 35												
38 x 38												
38.1 x 38.1												
40 x 20												
40 x 25												
40 x 27												
40 x 30												
50 x 30												
40 x 40												
48 x 22												
50 x 20												
50 x 25												
50 x 32												
50 x 40												
50 x 50												
50.8 x 25.4												
60 x 30												
60 x 40												
60 x 60												
70 x 35												
70 x 40												
80 x 40												



Production Standards / Normas de fabricación / Normes de production

EN: 10305-3 / BS: BS EN 39:2001 / EN 10219-2 / ASTM: A500, A513

Range of Products / Rango de producción / Gamme de produits

Tube Length / Longitud del tubo / Longueur du tube : 500 mm - 12000 mm

Thickness / Espesor / Epaisseur : 0.60 - 3.00 mm

Diameter / Diámetro / Diamètre : 12.70 - 76.1 mm

Areas

Construction Sectors, Scaffolding, Fencing, Barriers, Gates, Greenhouses, Furniture Industry, Prefabricated Constructions, Machinery, Automotive sectors

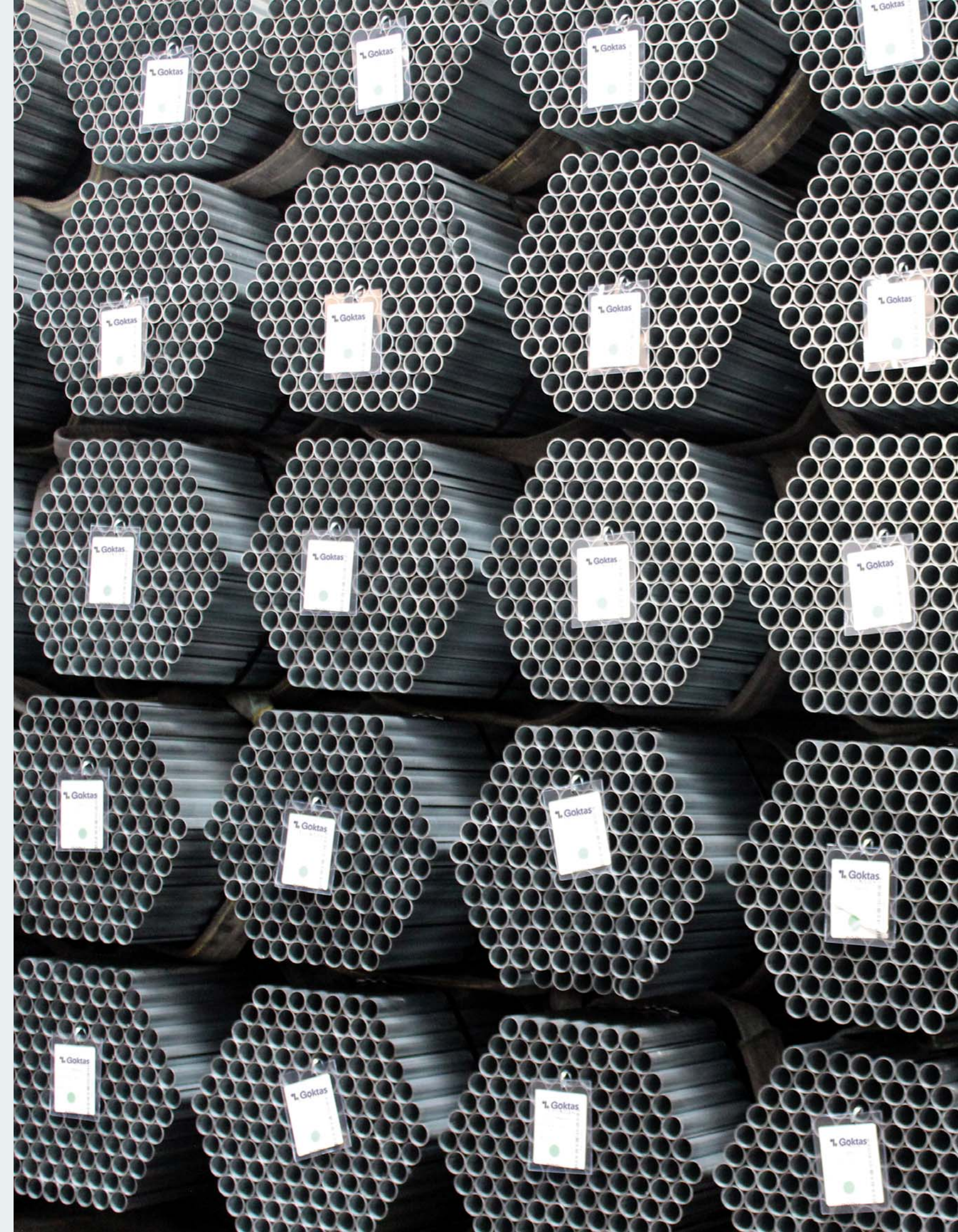
Areas

Construcción, andamios, vallas, barreras, puertas, invernaderos, industrias del mueble, construcciones prefabricadas, maquinaria, automoción

Domaines

Secteurs de construction, échafaudages, clôtures, barrières, portails, serres, industries de meubles, constructions préfabriquées, machines, secteurs de l'automobile

EN	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.00	2.50	3.00
12.7											
13											
16											
18											
19											
20											
21											
22											
22.2											
25.0											
25.4											
26.75											
27.0											
28											
28.6											
30											
32.0											
33.7											
34											
35											
38											
40											
41.3											
42											
42.4											
45											
48											
48.3											
50											
50.8											
51											
57											
60.3											
70											
76											
76.1											



Production Standards / Normas de fabricación / Normes de production

EN: 10305-3 / BS: BS EN 39:2001 / EN 10219-2 / ASTM: A500, A513

Range of Products / Rango de producción / Gamme de produits

Tube Length / Longitud del tubo / Longueur du tube : 1000 mm - 12000 mm

Thickness / Espesor / Epaisseur : 0.60 - 3.00 mm

Diameter / Diámetro / Diamètre : 10x10 - 60x60

Areas

Construction Sectors, Scaffolding, Barriers, Gates, Greenhouses, Furniture Industry, Prefabricated Constructions, Machinery, Automotive sectors

Areas

Construcción, andamios, barreras, puertas, invernaderos, industrias del mueble, construcciones prefabricadas, maquinaria, automoción

Domaines

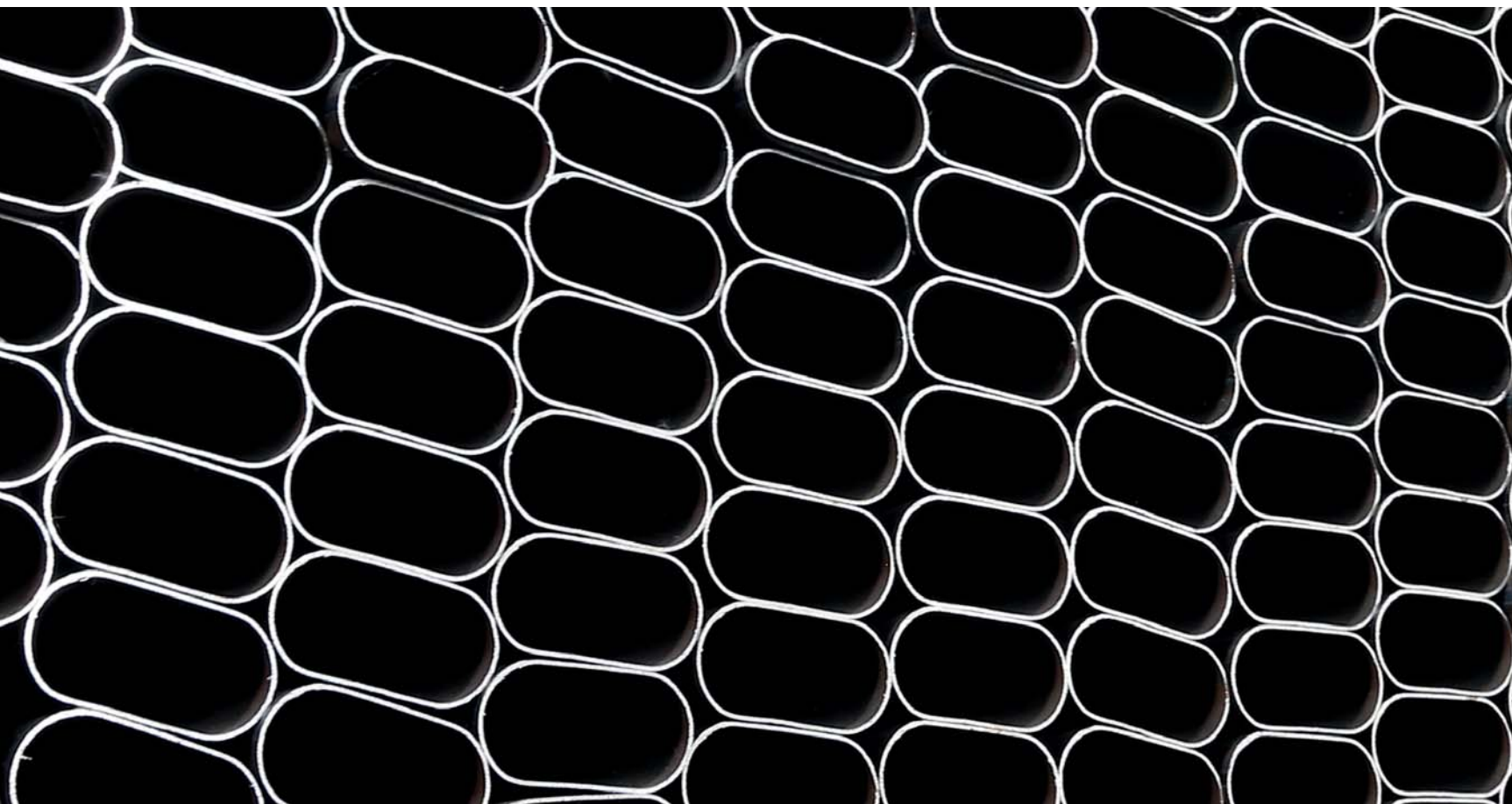
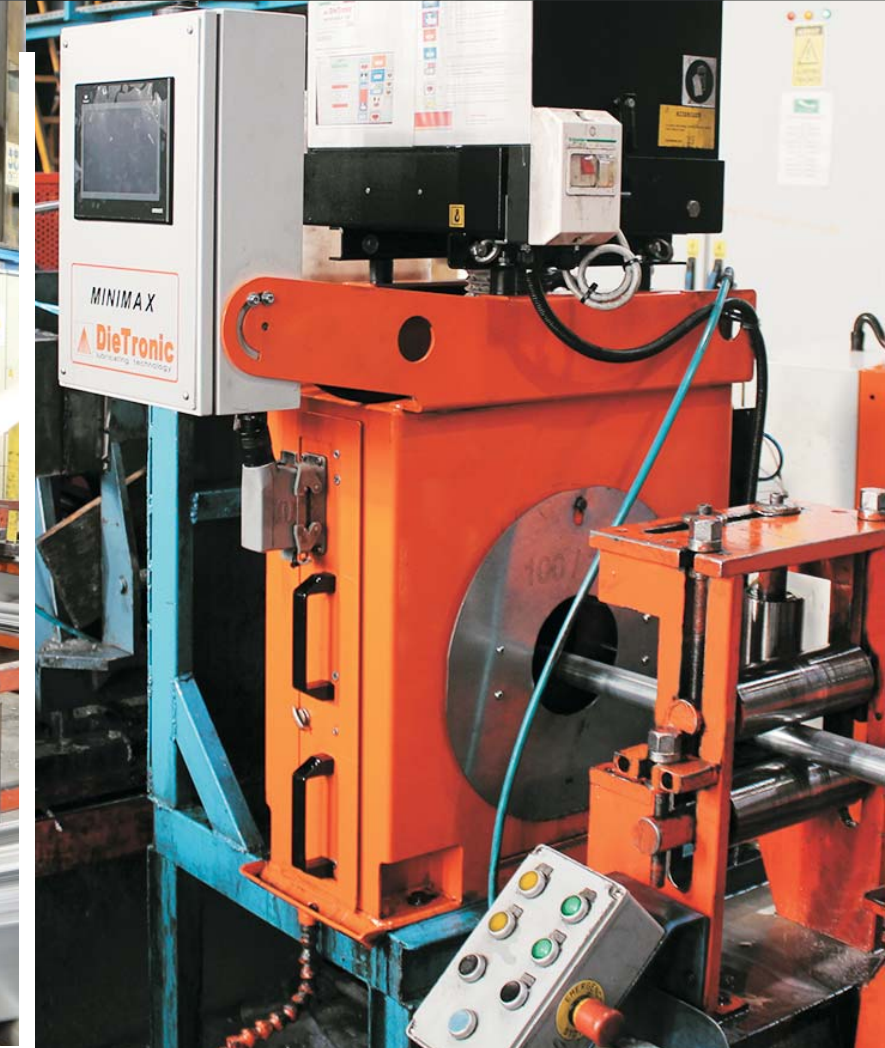
Secteurs de construction, échafaudages, clôtures, barrières, portails, serres, industries de meubles, constructions préfabriquées, machines, secteurs de l'automobile

Diameter / Diámetro / Diamètre												
mm	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.20	1.50	1.80	2.00	2.50	2.90	3.00
14 x 24												
15 x 30												
20 x 40												
25 x 40												
25 x 50												
32 x 50												
35 x 70												
30 x 40												

 For a better quality control process during the production, Göktas has an advantage with its lubrication machine.

 Para un mejor control de calidad durante la producción, Göktas posee una ventaja con su máquina de lubricación

 Pour un meilleur processus de contrôle qualité pendant la production, Göktas a un avantage avec sa machine de lubrification



Multi-head tubes & profiles cutting machine
Diameter: 13 mm - 51 mm
Length: 475 mm - 7800 mm

Máquina multicabezal de corte de tubos y perfiles
Diámetro: 13 mm - 51 mm
Longitud: 475 mm - 7800 mm

Machine de découpe multi-têtes
Diamètre : 13 mm - 51 mm
Longueur : 475 mm - 7800 mm





Göktas metal high technology of sandblasting, rolling mills, annealing furnaces and skinpass lines are used to produce materials according to our customers' requests.

Also, we have available material in high carbon steel, special quality sheets, and black annealed production options.



Göktas metal dispone de una alta tecnología de granallado, laminaciones, hornos de recocido y líneas de skinpass que se utilizan para producir materiales de acuerdo con las solicitudes de nuestros clientes.

Además, nuestra fabrica puede producir material de acero alto en carbono, chapas de calidad especial y diferentes opciones de recocido negro.



La haute technologie de sablage, de laminails, de fours de recuit et de lignes de skinpass sont utilisées pour produire des matériaux selon les demandes de nos clients.

En outre, nous avons des matériaux disponibles en acier à haute teneur en carbone, des feuilles de qualité spéciale et des options de production recuites noires.



GÖKTAŞ STEEL SERVICE CENTER

In our Gebze factory, we provide fast solutions with quality, deadline and price according to customers' requests.

With our ready cutting and slitting lines, Goktaş is capable of providing Cold Rolled, Hot rolled, Galvanized and prepainted products.

CENTRO DE SERVICIO DE ACERO DE GOKTAS

En nuestra fábrica de Gebze, ofrecemos soluciones rápidas de calidad, plazo y precio de acuerdo con las peticiones de los clientes.

Con nuestras líneas de corte y slitting, Goktaş es capaz de producir diferentes tipos de productos como laminados en frío, laminados en caliente, galvanizado y productos prepintados.

CENTRO DE SERVICIO DE ACERO DE GOKTAS

Dans notre usine de Gebze, nous fournissons des solutions rapides en qualité, délai et prix selon les demandes des clients.

Avec nos lignes de découpe et de refendage prêtes, Goktaş est capable de fournir des produits laminés à froid, laminés à chaud, galvanisés et prépeints.





COLD ROLLED PRODUCTS				
THICKNESS TOLERANCE				
TS EN 10131				
THICKNESS (mm)	TOLERANCE (mm)			
	WIDTH (mm)			
	<=1200	>1200 <=1500	<1500	
>=0,35	<=0,40	± 0,04	± 0,05	± 0,06
>0,40	<=0,60	± 0,04	± 0,05	± 0,06
>0,60	<=0,80	± 0,05	± 0,06	± 0,07
>0,80	<=1,00	± 0,06	± 0,07	± 0,08
>1,00	<=1,20	± 0,07	± 0,08	± 0,10
>1,20	<=1,60	± 0,09	± 0,11	± 0,12
>1,60	<=2,00	± 0,12	± 0,13	± 0,14
>2,00	<=2,50	± 0,14	± 0,15	± 0,16
>2,50	<=3,00	± 0,17	± 0,18	± 0,18

WIDTH TOLERANCE (mm)						
For slitted Coils and Sheets from 600 mm;						
TOLERANCE						
WIDTH	TOLERANCE	WIDTH	< 125	125 < 250	250 < 400	400 < 600
1200	- 0 + 4	THICKNESS	Min - Max	Min - Max	Min - Max	Min - Max
>1200 w 1500	- 0 + 5	< 0,6	0 + 0,4	0 + 0,5	0 + 0,7	0 + 1,0
>1500	- 0 + 6	0,6 < 1,0	0 + 0,5	0 + 0,6	0 + 0,9	0 + 1,2
		1,0 < 2,0	0 + 0,6	0 + 0,8	0 + 1,1	0 + 1,4
		2,0 < 3,0	0 + 0,7	0 + 1,0	0 + 1,3	0 + 1,6

HIGH CARBON COILS	
Grade	C45 - C50 - C55 - C60 - C67
Nominal thickness	0.65 mm - 2.00 mm
Nominal width	40- 1250 mm or Customized
Tolerance in quantity	Quantity: -/+10
Lead time	15 - 30 days





🇬🇧 COLD ROLLED BLACK ANNEALED COILS - STRIPS AND PIPES

🇪🇸 BOBINAS - TUBOS RECOCIDAS LAMINADAS EN CALIENTE

🇫🇷 BOBINES - TUBES RECUITS NOIRS

COLLED ROLLED STEEL BLACK ANNEALED	
Grade	DC01 BA
Nominal thickness	0.65 mm - 2.00 mm
Nominal width	40- 1250 mm or Customized
Tolerance in quantity	Quantity: -/+10
Lead time	15 - 30 days

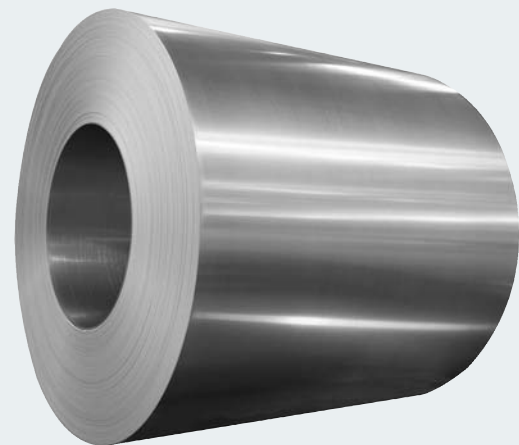
Packaging / Embalaje / Emballage:

Coils Standard packaging in VCI,
Bobinas Embalaje estándar en VCI
Bobines Emballage standard en VCI

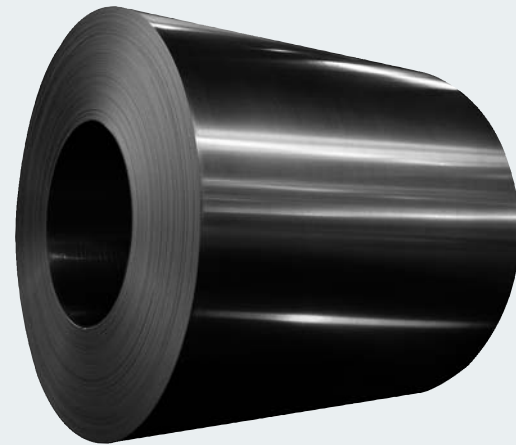
Tubes and profiles packaging in JUT.
Embalaje de tubos y perfiles en JUT.
Emballage de tubes et profilés en JUT.

Minimum Order / Cantidad Mínima / Commende Minimum

Prefer 200 MT per order
Prefiero 200 MT pro pedido
Préférer 200 MT par commande



Cold Rolled Bright Coils
Bobinas brillantes
Bobines lumineuses laminées à froid



Black Annealed Coils
Bobinas recocidas laminadas en caliente.
Bobines recuites noires

🇬🇧 PACKAGING

In exception with the Customers requests, Göktas products' packages are done in VCI, JUT, HEAT TREATED PALLET,

🇪🇸 EMBALAJE

A excepción de las solicitudes especiales de embalaje por parte de nuestros clientes, los paquetes de los productos de Göktas se hacen en VCI, JUT, PALLETES CON MADERA FITOSANITARIA.

🇫🇷 EMBALLAGE

À l'exception des demandes des clients, les emballages des produits Göktas sont effectués en VCI, JUT, PALETTE TRAITÉE THERMIQUE,

Sheets and plates Packaging in VCI / *Embalaje de hojas y placas en VCI*
Feuilles et plaques Emballage en VCI

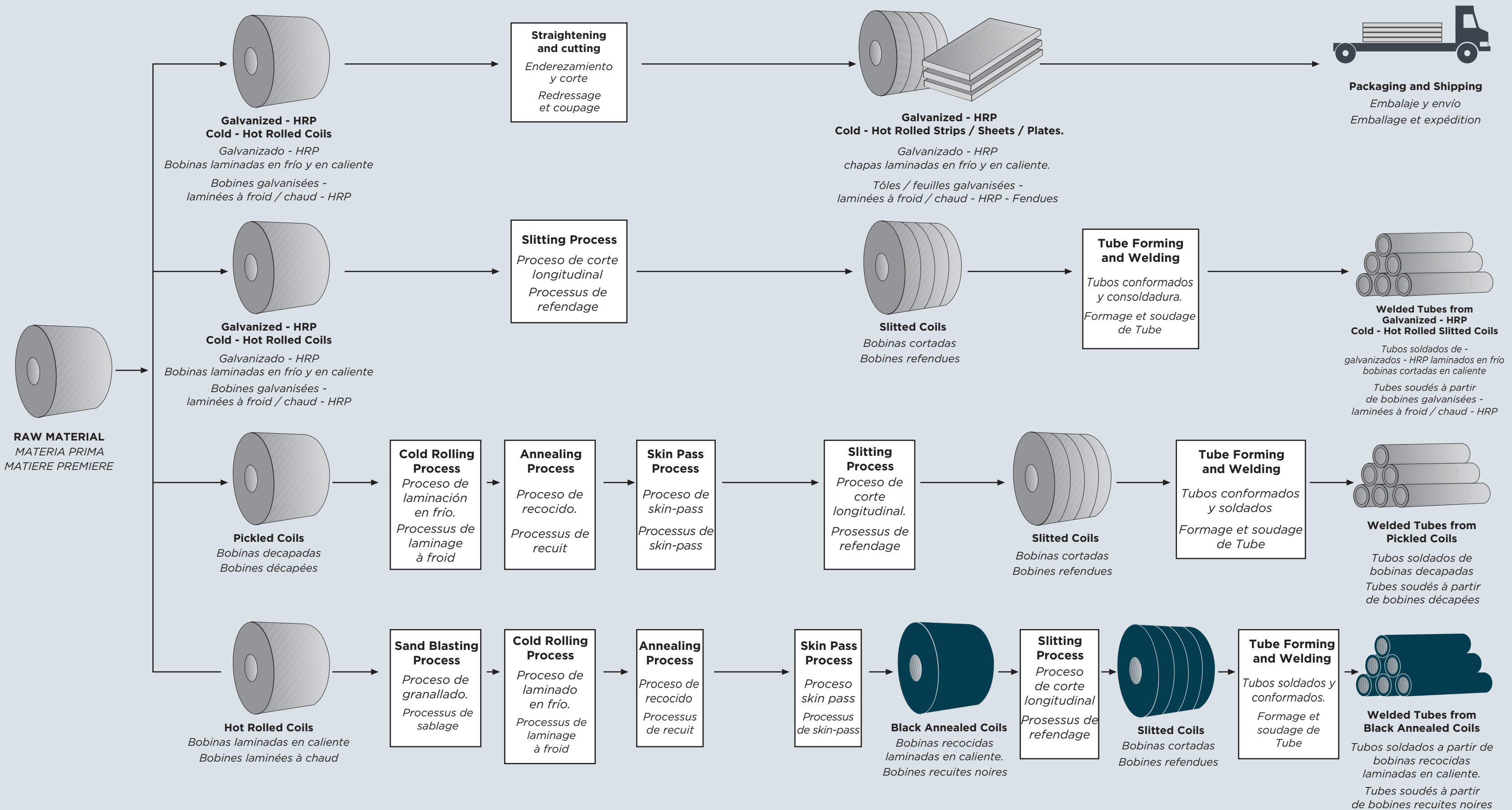
Coils Standard packaging in VCI / *Bobinas Embalaje estándar en VCI*
Bobines Emballage standard en VCI



Special Profiles
Perfiles especiales
Tubes spéciaux

Tubes and profiles packaging in JUT.
Embalaje de tubos y perfiles en JUT.
Emballage de tubes et profilés en JUT.





! Göktaş

Göktaş Yassı Hadde Mamülleri San. ve Tic. A.Ş.

📍 Dilovası O.S.B. 3. Kısım Meriç Cad. No:5 Muallimköy 41400 Gebze / Kocaeli / Turkey

☎ +90 262 759 18 19 📠 +90 262 759 16 38 ✉ info@goktasmetal.com ✉ export@goktasmetal.com

🌐 www.goktasmetal.com

! Göktaş IBERIA

Goktas Iberia Sociedad Limitada.

📍 San Vicente 8, Edif Albia 1,6 planta dpto 2 - 48001 Bilbao Vizcaya / Spain

☎ +34 94 6115848 ✉ info@goktasiberia.com ✉ iberia@goktasmetal.com

🌐 www.goktasiberia.com

! Göktaş ROMANIA

Goktas Flat Steel Products Industry Trading S.R.L

📍 Bulevardul Unirii Nr. 211 Etaj: 2 No:5, Buzau / Romania

☎ +40 724 303 639 ✉ info@goktasromania.com ✉ romania@goktasmetal.com

