

ENERGIE ET CANALISATION *ENERGY & LINE PIPE*

TUBES EN ACIER EN 10216 / EN 10217 / EN 10255
STEEL TUBES

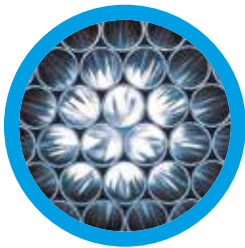
Qui sommes-nous? Who we are?

Depuis sa création en 1927, la société POUCHARD a développé les technologies les plus modernes de déformation à froid et a su constituer un stock important de produits de haute qualité pour répondre aux exigences de l'industrie.

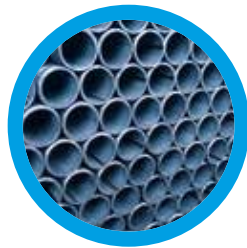
Membre du groupe Hoberg & Driesch, Pouchard Tubes et Barres vous propose une gamme encore plus grande de produits disponibles sur stock.

Since its creation in 1927, the company POUCHARD has developed the most modern cold deformation technologies and has built up a large stock of high quality products for meet industry requirements.

Now as member of the Hoberg & Driesch group, Pouchard Tubes et Barres offers you an even larger range of products available from stock.



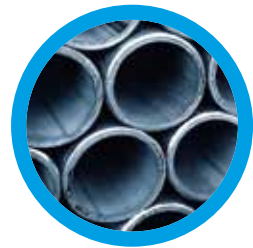
Tubes épais
Heavy wall tubes



Tubes chaudière
Boiler tubes



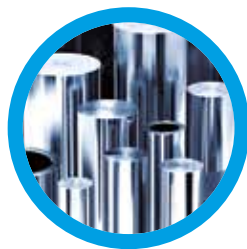
Profilés creux
Hollow sections



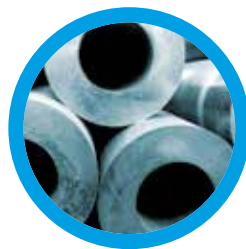
Tubes soudés
Welded tubes



Tubes en acier de précision
Precision steel tubes



Hydraulique
Hydraulic

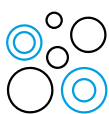


Tubes mécaniques
Mechanical tubes



Tubes pour roulements
Bearing tubes

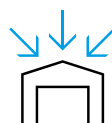
Nos engagements. *Our strengths - your benefits*



Large gamme de produits
Wide range of products



Service 24h
24h service



Les stocks
Stocks



Made in Europe

Une gamme pour vos demandes *A range for your demands*

Le secteur de l'énergie a des exigences particulières en matière de pression et de température. Cela s'applique, par exemple, à la construction de centrales électriques et de canalisations, dans les industries chimiques et pétrochimiques ainsi que dans les applications hydrauliques et pneumatiques.

Notre gamme de produits de qualité couvre un large éventail de vos applications. Vous trouverez le produit adapté à vos besoins dans nos différents groupes de produits.

The energy sector has special requirements for pressure and temperature. This applies, for example, to power plant and pipeline construction, in the chemical and petrochemical industries as well as in hydraulic and pneumatic applications. Our products covers a wide range of your applications. You will find the right material for your purpose in our various product groups.



TUBES API / API-SPECIFICATION

Spécification / Specification

Diamètre extérieur OD: 60.3 – 660 mm

Épaisseur de paroi WT: 3,9 – 59.4 mm

Nuances et conditions de livraison

Grades and statements:

API-Spec. 5L X52N MOD

Certificat / Certificate: 3.1 EN 10204

Pour les opérations off-shore, nous vous fournissons des tubes en acier selon les spécifications API. En tant que l'un des rares revendeurs en Europe, nous vous proposons une large gamme de dimensions.

For off-shore operations, we provide you with steel tubes according to the API specifications. As one of the few resellers in Europe, we offer you a wide range of dimensions



TUBES CHAUDIÈRE ET ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION

BOILERS TUBES AND HIGH PRESSURE EQUIPMENTS

Spécification / Specification

Diamètre extérieur OD: 13,5 – 660 mm

Épaisseur de paroi WT: 1,8 – 30 mm

Nuances et conditions de livraison

Grades and statements:

Matériaux / Materials

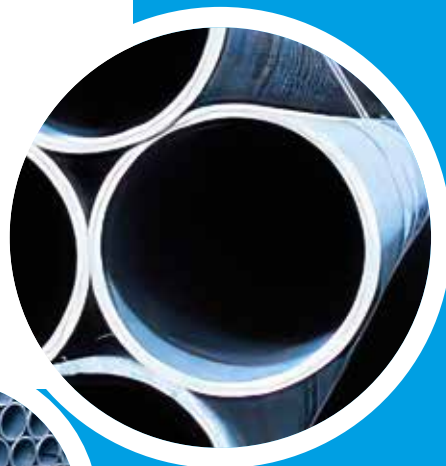
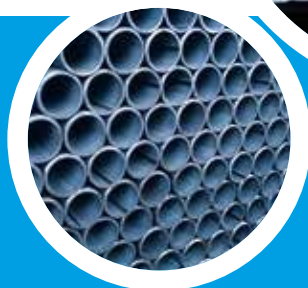
P235GHTC1 · P235GHTC2 · P265GHTC1 ·
16Mo3 · 13CrMo4-5 · 10CrMo9-10 ·
X10CrMoVNb9-1 (P91)

tubes en épaisseurs standard
tubes in standard thicknesses:

P 235 GHTC1 · E 235 +N · P 235 TR2

Certificat (acier non alliés /
not alloyed steel): 3.1 EN 10204

Certificat (acier alliés /
alloyed steel): 3.2 EN 10204



TUBES GAZ ET EAU USAGES GÉNÉRAUX

Tubes filetés sans soudure
pour le gaz et l'eau

GAS AND WATER WATER TUBES GENERAL PURPOSES Seamless threaded tubes for gas and water

Spécification / Specification

Dimensions: 21.3 – 406.4 mm

Nuances et conditions de livraison

Grades and statements:

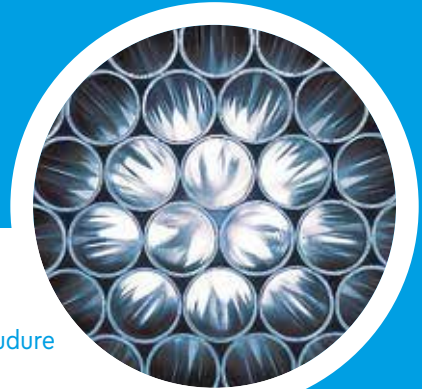
EN 10255 · Série M (moyenne) et série
H (Forte) / M series (medium) and
H series (heavy)

EN 10216-1 · P235 TR1

EN 10217-1 · P235 TR1

Certificat / Certificate: 3.1 EN 10204

Marquage CE / CE marking: EN 10255



Applications



Canalisation
Line pipe



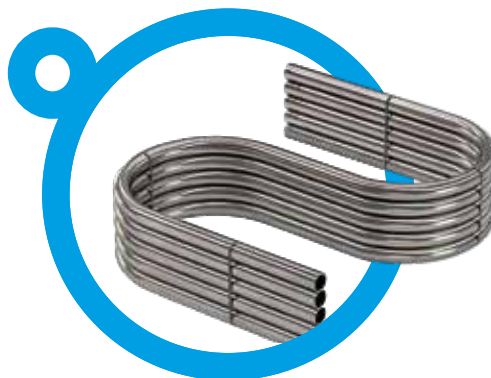
Chaudière
Boiler tubes



Installation
haute pression
*High-pressure
installation*



Chaudière
Boiler tubes



Tubes Serpentins
Serpentine tubes



Installation de gaz
Gas transportation



Canalisation eau
Line pipe



AGENCES COMMERCIALES
TRADE OFFICES

POUCHARD TUBES ET BARRES
SIÈGE SOCIAL / HEAD OFFICE

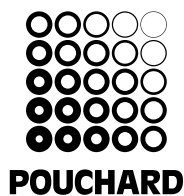
36 Rue Denis Papin
77290 Mitry Mory / France
T +33 1 64 77 80 80
www.pouchard.fr

PARIS France
T +33 1 64 77 80 85
mitry@pouchard.fr

LYON France
T +33 4 72 90 02 69
lyon@pouchard.fr

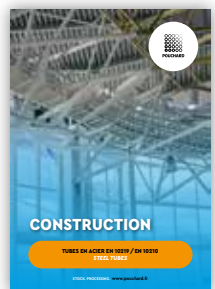
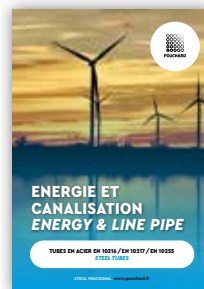
EXPORT
T +33 1 64 77 80 92
export@pouchard.fr

NANTES France
T +33 2 51 85 91 00
nantes@pouchard.fr



www.pouchard.fr

D'AUTRES BROCHURES ICI
MORE BROCHURES HERE



Également disponible – also available