

6,500 TONS OF FITTINGS
100 DIFFERENT MATERIALS
50,000 DIFFERENT DIMENSIONS

NOTRE SAVOIR-FAIRE AU SERVICE DE VOTRE SUCCES

Notre compétence première est de satisfaire des demandes inhabituelles. Grâce à notre grande expertise dans les secteurs des coudes, des raccords à souder, des ronds pleins et des tubes, nous pouvons répondre à tous les souhaits de nos clients. En outre, STAROFIT est un membre actif de l'organisme de normalisation DIN EN, ainsi que de groupements professionnels, économiques et promotionnels. Nous disposons également de la certification TÜV conformément à:

- EN ISO 9001
- PED 97/23/EC | PED 2014/68/EU
- AD 2000-W 0

NOTRE GAMME DE PRODUITS

CONFORMEMENT A EN 10253 PARTIES 2 ET 4

COUDES

- 2D, 3D, 5D
- 45°, 90°, 180°

REDUCTIONS

- concentrique
- excentrique

TES

- égaux
- réduits

FONDS

RAPIDE ET FIABLE – LE SERVICE STAROFIT

- Propre centre d'usage:
Usinage de coudes et de raccords, fabrication à l'unité ou en petite série en matériaux pleins
- Inspection par des tiers selon:
EN 10204-3.2 par TÜV, DNV GL, LR, BV, etc.
- Service de calcul de la pression
- Contrôles des matériaux (PMI)
- Marquages spéciaux
- Traitement des surfaces
- Emballage personnalisé

NOTRE GAMME DE PRODUITS

CONFORMEMENT A ASME B16.9

COUDES

- rayon court,
- rayon long
- 45°, 90°, 180°

REDUCTIONS

- concentrique
- excentrique

TES

- égaux
- réduits

FONDS

DIAMETRE EXTERIEUR

10,0 mm – 610,0 mm

EPAISSEURS

conformément à
EN 10253 parties 2 (séries 1 à 8)
et 4 (séries 1 à 6)

DIAMETRE EXTERIEUR

1/2" – 24"

EPAISSEURS

conformément à
ASME B36.10 (SCH 20 - XXS)
et B36.19 (SCH 10S - XXS)

ACIER

- P235GH-TC1+TC2
- P265GH
- 16Mo3
- 13CrMo4-5
- 10CrMo9-10
- X10CrMoVNb9-1
- P215NL
- P265NL
- P355N
- P355NL1+NH
- St 52.4

INOX

- 1.4306
- 1.4307
- 1.4541
- 1.4550
- 1.4539
- 1.4571
- 1.4404
- 1.4439
- 1.4462
- 1.4828
- 1.4841
- 1.4878

ACIER

- WPB
- WPL6
- WPHY 52
- WP11
- WP22
- WP5
- WP9
- WP91

INOX

- WP304/304L
- WP304H
- WP321/321H
- WP347/347H
- WP316/316L
- WP316Ti
- WP904L
- UNS S31803
- UNS S32750
- WP310S

Tous les produits selon **EN 10253 parties 2 et 4** conformément aux **types A et B** (pleine utilisation).

... ET DIN

Nous maintenons en outre des stocks de raccords et coudes selon:
DIN 2605*, DIN 2616*, DIN 2615*, DIN 2617.

*conformément aux **parties 1 et 2** (pleine utilisation)