

EL MUNDO DE LOS ACCESORIOS

SIN CUELLOS DE BOTELLA EN EL SUMINISTRO

ASME B16.9

Codos

radio corto, largo radio
45°, 90°, 180°

Tes

iguales
reducidas

Diámetros exteriores

1/2" - 24"

Reducciones

concéntricas
excéntricas

Caps**Espesor de pared**

conforme a ASME
B36.10
(SCH 20 - XXS)
y B36.19
(SCH 10S - XXS)

Acero carbono

- WPB
- WPL6
- WPHY 52
- WPHY 60
- WPHY 65
- WPHY 70
- WP11
- WP22
- WP5
- WP9
- WP91
- WP92

Acero inoxidable

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

norma EN 10253 (parte 2 y parte 4)

Codos

2D, 3D, 5D
45°, 90°, 180°

Tes

iguales
reducidas

Diámetros exteriores

10,0 mm - 610,0 mm

Reducciones

concéntricas
excéntricas

Caps**Espesor de pared**

según la norma EN
10253 parte 2
(series 1 - 8 y de
mayor grosor)

Acero carbono

- P235GH-TC1
- P235GH-TC2
- P265GH-TC1
- P265GH-TC2
- 16Mo3
- 13CrMo4-5
- 10CrMo9-10
- X10CrMoVNb9-1
- X10CrWMoVNb9-2
- P215NL
- P265NL
- L360NE
- P355N
- P355NL1
- P355NH

Acero inoxidable

- 1.4306
- 1.4307
- 1.4541
- 1.4550
- 1.4539
- 1.4571
- 1.4404
- 1.4462
- 1.4828
- 1.4841
- 1.4845
- 1.4878

STOCK AMPLIO, CENTRO DE MECANIZADO, SERVICIO EXPERTO

ESPECIALISTA EN ACCESORIOS

STAROFIT suministra codos y empalmes para soldadura a tope en más de 100 materiales diferentes: aceros aleados y no aleados, aceros de alta aleación, aceros dúplex y materiales especiales. Contamos con un amplísimo stock en nuestro almacén. Asimismo, nuestra principal competencia es satisfacer demandas inusuales.

En nuestro centro de mecanizado podemos mecanizar codos y empalmes según las especificaciones del cliente con poca antelación:

- **perforación cónica y biselado de soldadura a tope**
- **empalmes hasta un diámetro exterior de 610,0 mm**
- **mecanizado de extremo de acuerdo con los estándares (p. ej., ISO 9692-1, DIN 2559 Partes 1+2; ASME B 16.25)**
- **recorte de codos a cualquier ángulo deseado (p. ej., 30°; 45°; 60° etc.)**
- **mecanizado según el diseño o las especificaciones del cliente**

STAROFIT es miembro activo de la comisión de las normas DIN EN y fabricante reconocido por la TÜV conforme a las normas:

- **ISO 9001:2015**
- **ISO 14001:2015**
- **PED 2014/68/EU**
- **AD 2000-W 0**

Dado que STAROFIT es fabricante reconocido por la TÜV de conformidad con la ficha técnica AD 2000 W0 y PED 2014/68/UE, la instalación de los productos STAROFIT está permitida en los sistemas sujetos a una supervisión obligatoria.

Ventajas adicionales del servicio:

- **Inspección de terceros conforme a:**
- **EN 10204-3.2 por TÜV, DNV, LR, BV, etc.**
- **Servicio de cálculo de la presión**
- **Ensayos de materiales**
- **Realización de marcas especiales**
- **Tratamiento de la superficie**
- **Embalaje en función de las necesidades específicas del cliente**

