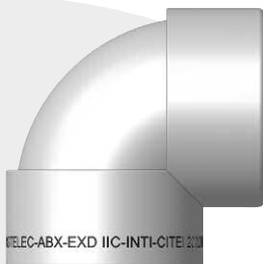
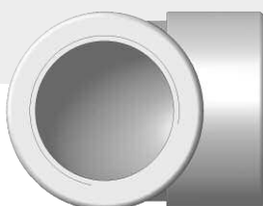


AMCO

Zona 1
Clase 1 División 1



● CERTIFICACIONES

- Instituto Nacional de Tecnología Industrial.
Zona 1 Grupo IIB/IIC - Certificado INTI-CITEI 2002D148U/1
Zona 1 Grupo IIB/IIC - Certificado INTI-CITEI 2002D148U/2
- Instituto de Investigaciones Científicas y Técnicas de las Fuerzas Armadas.
Clase I División I Grupos A-B-C-D - CITEFA DQA N° 101 18-8-87.

● APLICACIONES

Las curvas y codos de la línea AMCO se utilizan para el cambio de dirección a 45 o 90 en el tendido de las tuberías.

● CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

MATERIALES:

- Acero zincado.
- Opcionales: Acero Dorrltech.

ROSCAS:

- Se proveen con roscas desde 1/2" hasta 4" NPT o BSP.

● CODIFICACION

AMCO4527

Indica **Tipo de rosca** - 5 = BSP
- 7 = NPT

Indica **Diámetro de rosca** - 1 = 1/2"
- 2 = 3/4"
- 3 = 1"
- 4 = 1 1/4"
- 5 = 1 1/2"
- 6 = 2"
- 7 = 2 1/2"
- 8 = 3"
- 9 = 4"

Indica **Angulo de derivación** - 45 = 45 grados
- 90 = 90 grados

Indica **Línea** - AMCO = Codos