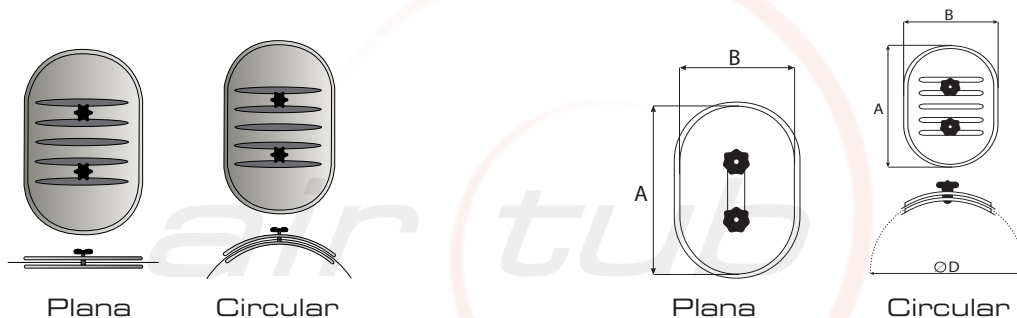


# TAPAS DE INSPECCIÓN



## Código producto: TIPxx

Referencia \_\_\_\_\_

Tipo \_\_\_\_\_

Ejemplo: TIP18

## Código producto: TICxxaaa

Referencia \_\_\_\_\_

Tipo \_\_\_\_\_

Diámetro \_\_\_\_\_

Ejemplo: TIC18125

### Descripción:

Tapa o registro de inspección y acceso para su colocación en conducto circular. Construidas a partir de dos tapas embutidas con forma ovalada y curvadas, unidas entre si por un eje de varilla roscada provisto de un pomo de poliamida, que actúa como elemento de cierre y aprisionamiento de las dos tapas y la pared del conducto. Junta de estanqueidad alojada en todo el perímetro de la tapa que garantiza una estanqueidad óptima.

### Material:

Acero galvanizado de espesores 0,8 y 1mm.

### Diámetros disponibles:

Secciones desde 180 x 80 hasta 600 x 500 para diámetros desde Ø 80 hasta Ø 1600.

## Plana

Referencia A x B

TIP18 180 x 80

TIP21 200 x 100

TIP25 250 x 150

TIP32 300 x 200

TIP43 400 x 300

TIP54 500 x 400

TIP64 600 x 450

## Circular

Referencia A x B Ø

TIC18125 180 x 80 125

TIC25160 250 x 150 160/150

TIC25200 250 x 150 200

TIC25250 250 x 150 250

TIC25300 250 x 150 300

TIC25315 250 x 150 315

TIC25350 250 x 150 350

TIC32355 300 x 200 355

TIC32400 300 x 200 400

TIC32450 300 x 200 450

TIC32500 300 x 200 500

TIC43400 400 x 300 400

TIC43450 400 x 300 450

TIC43500 400 x 300 500

TIC43560 400 x 300 560

TIC43630 400 x 300 630