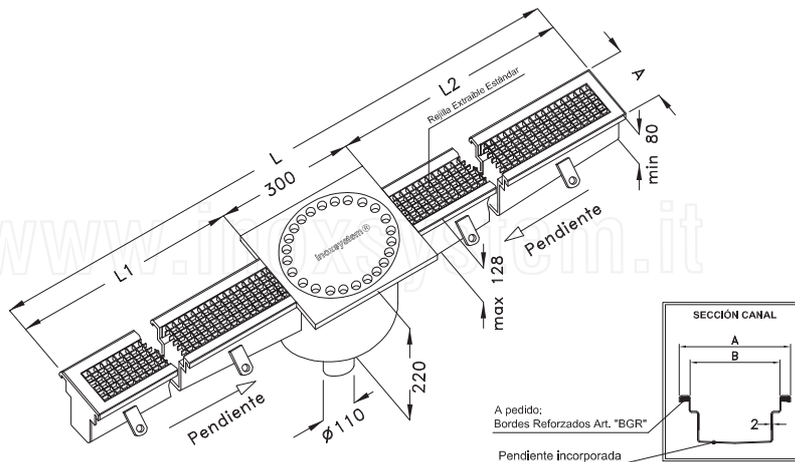


Canal con rejilla estándar y sumidero sifónico en placa 300x300 mm salida Ø 110 con filtro
Totalmente construidos en acero inoxidable Aisi 304 (A pedido Aisi 316)



Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANAL CON REJILLA ESTÁNDAR
CON SUMIDERO EN PLACA 300X300 Esp. 8 mm
SALIDA SIFÓNICA Ø 110**

Salida central vertical con sifón y filtro

Compuesto por Art.:

- Canal con rejilla Art. "CGS..."
(Véase tabla a pag. 10 del catálogo general)
- Sumidero sifónico con filtro Art. "CV110CE308"*
- Conexión sumidero-canal Art. "UI"

A pedido:

- Bordes reforzados Art. "BGR"
- Bridas de conexión Art. "FLG"

* las medidas se pueden modificar según las exigencias del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
2053

Art. CGVCP

NOTA: medidas en mm

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - Info@Inoxsystem.it

**CANAL CON REJILLA ESTÁNDAR
CON SUMIDERO EN PLACA 300X300 Esp. 8 mm
SALIDA SIFÓNICA Ø 110**

Salida al extremo vertical con sifón y filtro

Compuesto por Art.:

- Canal con rejilla Art. "CGS..."
(Véase tabla a pag. 10 del catálogo general)
- Sumidero sifónico con filtro Art. "CV110CE308"*

A pedido:

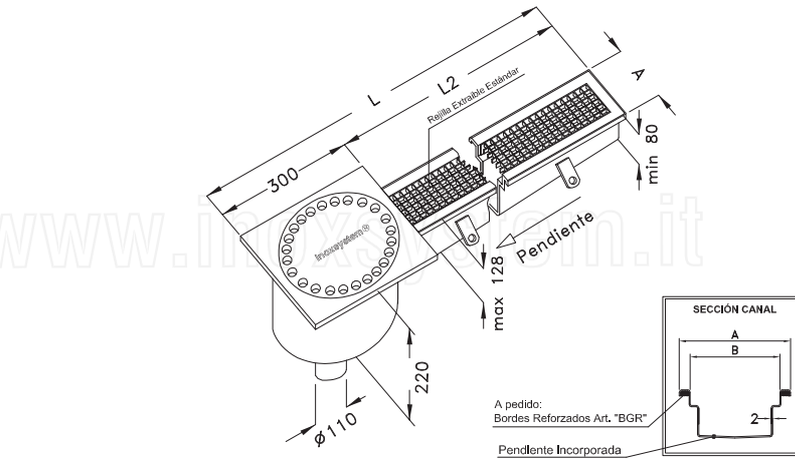
- Bordes reforzados Art. "BGR"
- Bridas de conexión Art. "FLG"

* las medidas se pueden modificar según las exigencias del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
2054

Art. CGVTC

NOTA: medidas en mm



Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - Info@Inoxsystem.it

**CANAL CON REJILLA ESTÁNDAR
CON SUMIDERO EN PLACA 300X300 Esp. 8 mm
SALIDA SIFÓNICA Ø 110**

Salida central horizontal con sifón y filtro

Compuesto por Art.:

- Canal con rejilla Art. "CGS..."
(Véase tabla a pag. 10 del catálogo general)
- Sumidero sifónico con filtro Art. "CLR110308"*
- Conexión sumidero-canal Art. "UI"

A pedido:

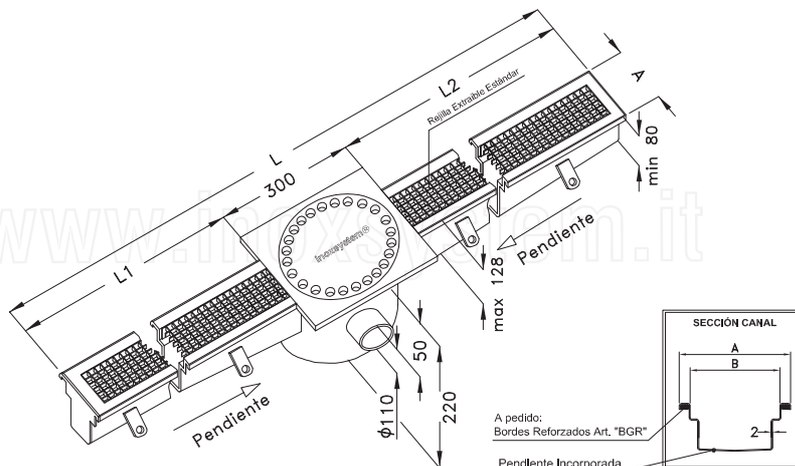
- Bordes reforzados Art. "BGR"
- Bridas de conexión Art. "FLG"

* las medidas se pueden modificar según las exigencias del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
2051

Art. CGOCP

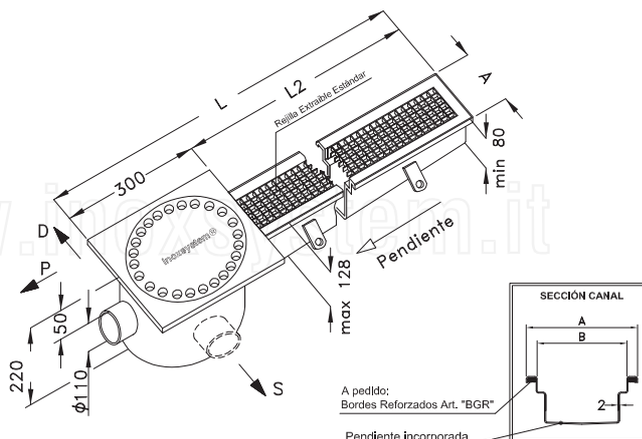
NOTA: medidas en mm



Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

ORIENTACIÓN DE LA SALIDA

- S - IZQUIERDA
- D - DERECHA
- P - EN CONTINUACIÓN



Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANAL CON REJILLA ESTÁNDAR
CON SUMIDERO EN PLACA 300X300 Esp. 8 mm
SALIDA SIFÓNICA Ø 110**

Salida al extremo horizontal con sifón y filtro

Compuesto por Art.:

- Canal con rejilla Art. "CGS..."
(Véase tabla a pag. 10 del catálogo general)
- Sumidero sifónico con filtro Art. "CLR110308"*

A pedido:

- Bordes reforzados Art. "BGR"
- Bridas de conexión Art. "FLG"

* las medidas se pueden modificar según las exigencias del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
2052

Art. CGOTCP

NOTA: medidas en mm