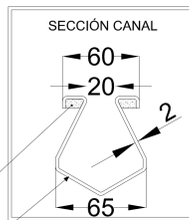


A pedido:  
Bordes reforzados Art. "BCR"  
Pendiente incorporada



**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANAL CON RANURA DE 20 mm

SUMIDERO DE 300X300, esp. placa 8

**SALIDA Ø 110 CON KIT SIFÓN EN FORMA DE COPA Y CESTILLO EXTRAÍBLES**

Salida central vertical sifónica con cestillo

**Compuesto por Art.:**

- Canal con rejilla Art. "TH100" (Ver catálogo general, pág. 48 - Inoxsystem® Total Hygienic)
- Sumidero con sifón en forma de copa y cestillo extraíbles Art."CV110308TH"\*
- Conexión sumidero-canal Art. "UITH"
- Tapa de cierre Art. "TGTH"

**A pedido:**

- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLTH"

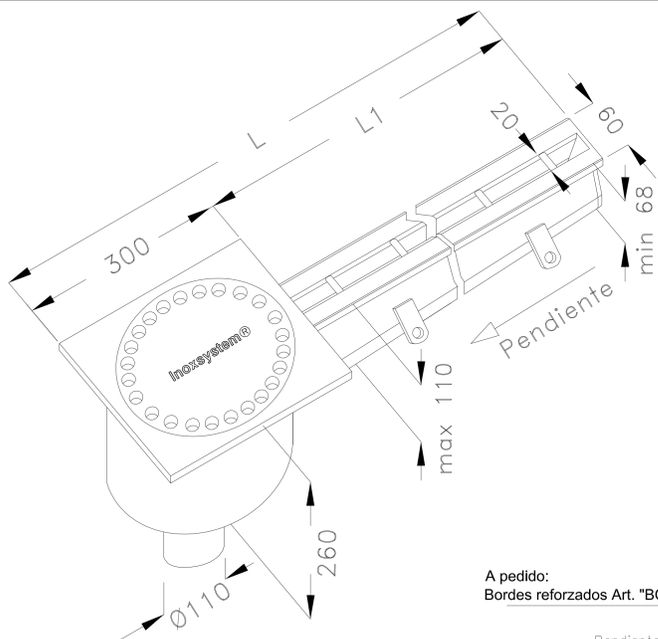
\* Todas las dimensiones se pueden modificar a pedido

Código dibujo Innoxsystem®  
4163

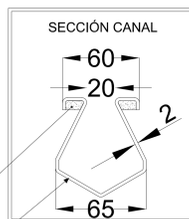
Art. CFVTH

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

N.B.: dimensiones en mm



A pedido:  
Bordes reforzados Art. "BCR"  
Pendiente incorporada



**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANAL CON RANURA DE 20 mm

SUMIDERO DE 300X300, esp. placa 8

**SALIDA Ø 110 CON KIT SIFÓN EN FORMA DE COPA Y CESTILLO EXTRAÍBLES**

Salida vertical sifónica en un extremo con cestillo

**Compuesto por Art.:**

- Canal con rejilla Art. "TH100" (Ver catálogo general, pág. 48 - Inoxsystem® Total Hygienic)
- Sumidero con sifón en forma de copa y cestillo extraíbles Art."CV110308TH"\*
- Tapa de cierre Art. "TGTH"

**A pedido:**

- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLTH"

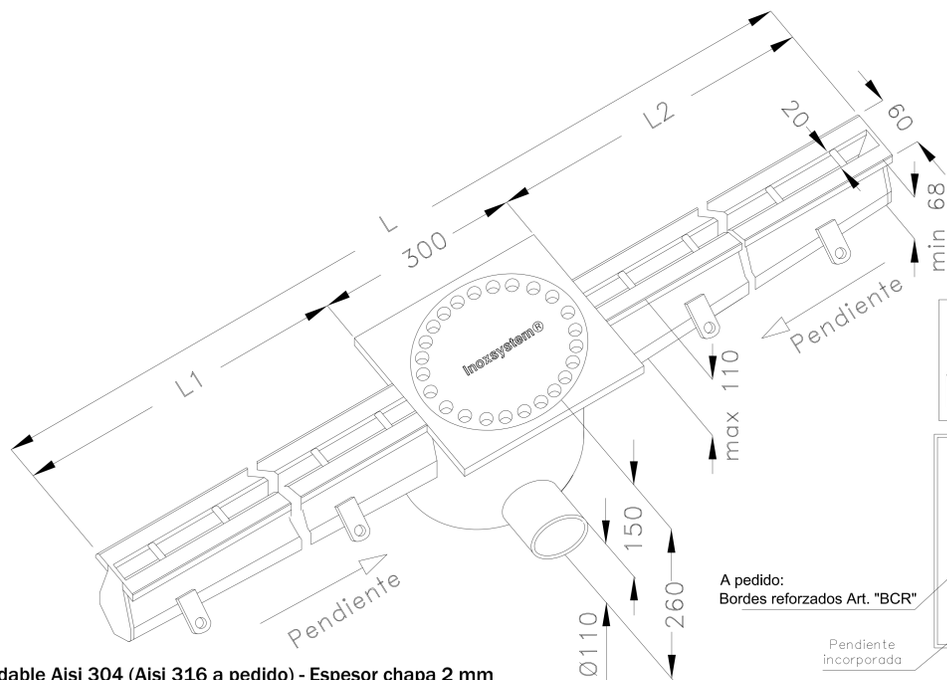
\* Todas las dimensiones se pueden modificar a pedido

Código dibujo Innoxsystem®  
4164

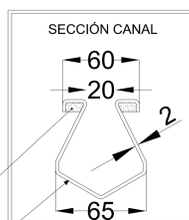
Art. CFVTH

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

N.B.: dimensiones en mm



A pedido:  
Bordes reforzados Art. "BCR"  
Pendiente incorporada



**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANAL CON RANURA DE 20 mm

SUMIDERO DE 300X300, esp. placa 8

**SALIDA Ø 110 CON KIT SIFÓN EN FORMA DE COPA Y CESTILLO EXTRAÍBLES**

Salida central horizontal sifónica con cestillo

**Compuesto por Art.:**

- Canal con rejilla Art. "TH100" (Ver catálogo general, pág. 48 - Inoxsystem® Total Hygienic)
- Sumidero con sifón en forma de copa y cestillo extraíbles Art."URCL110308TH"\*
- Conexión sumidero-canal Art. "UITH"
- Tapa de cierre Art. "TGTH"

**A pedido:**

- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLTH"

\* Todas las dimensiones se pueden modificar a pedido

Código dibujo Innoxsystem®  
4161

Art. CFOTH

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

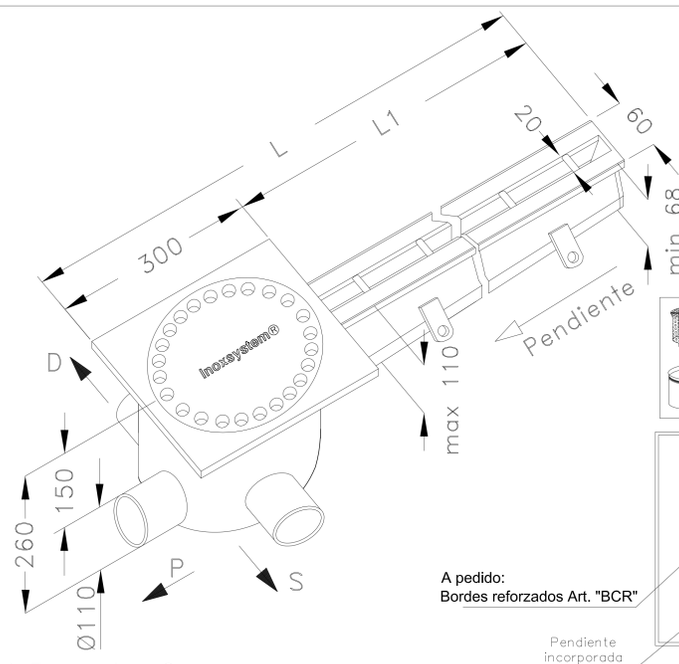
N.B.: dimensiones en mm

ORIENTACIÓN DE LA SALIDA

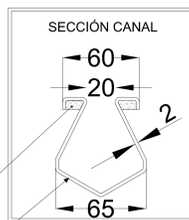
S - IZQUIERDA

D - DERECHA

P - EN CONTINUACIÓN



A pedido:  
Bordes reforzados Art. "BCR"  
Pendiente incorporada



**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANAL CON RANURA DE 20 mm

SUMIDERO DE 300X300, esp. placa 8

**SALIDA Ø 110 CON KIT SIFÓN EN FORMA DE COPA Y CESTILLO EXTRAÍBLES**

Salida horizontal sifónica en un extremo con cestillo

**Compuesto por Art.:**

- Canal con rejilla Art. "TH100" (Ver catálogo general, pág. 48 - Inoxsystem® Total Hygienic)
- Sumidero con sifón en forma de copa y cestillo extraíbles Art."URCL110308TH"\*
- Tapa de cierre Art. "TGTH"

**A pedido:**

- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLTH"

\* Todas las dimensiones se pueden modificar a pedido

Código dibujo Innoxsystem®  
4162

Art. CFOTTH

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

N.B.: dimensiones en mm