

**Inoxsystem®**

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It

CANAL CON RANURA DE 20 mm  
CON SUMIDERO SIFÓNICO REBAJADO 300x300 Esp. 8  
SALIDA Ø 63  
Salida central vertical con sifón y filtro

**Compuesto por Art.:**

- Canal con ranura Art. "C2"
- Sumidero sifónico con filtro Art."RCV63CE308"
- Conexión sumidero-canal Art. "UI"

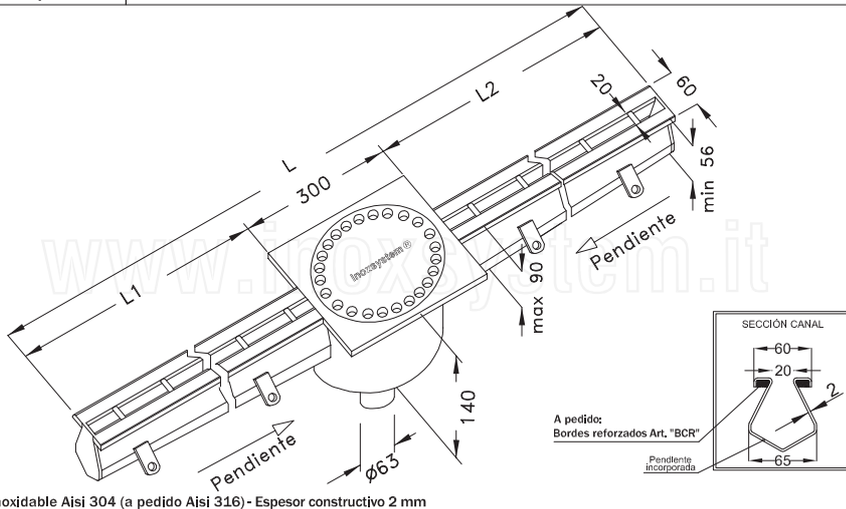
- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLC"

\* las medidas se pueden modificar a pedido

Código dibujo Inoxsystem®  
1053

Art. CFV

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 RANURA DE 20 mm  
CON SUMIDERO SIFÓNICO REBAJADO 300x300 Esp. 8  
SALIDA Ø 63  
Salida al extremo vertical con sifón y filtro

**Compuesto por Art.:**

- Canal con ranura Art. "C2"
- Sumidero sifónico con filtro Art."RCV63CE308"

**A pedido:**

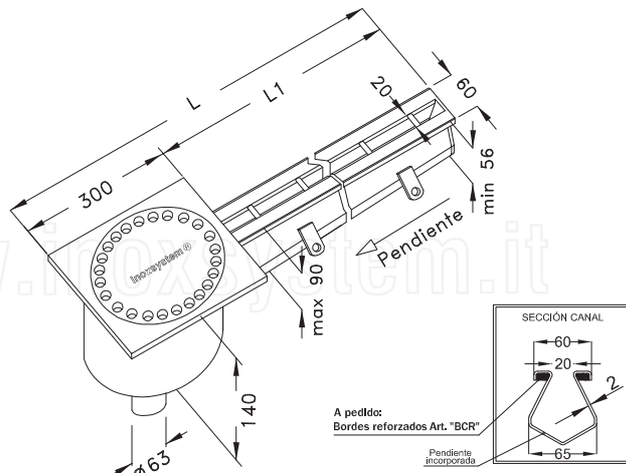
- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLC"

\* las medidas se pueden modificar a pedido

Código dibujo Inoxsystem®  
1054

Art. CFVT

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 RANURA DE 20 mm  
CON SUMIDERO SIFÓNICO REBAJADO 300x300 Esp. 8  
SALIDA Ø 63  
Salida central horizontal con sifón y filtro

**Compuesto por Art.:**

- Canal con ranura Art. "C2"
- Sumidero sifónico con filtro Art."CLR63308"
- Conexión sumidero-canal Art. "UI"

**A pedido:**

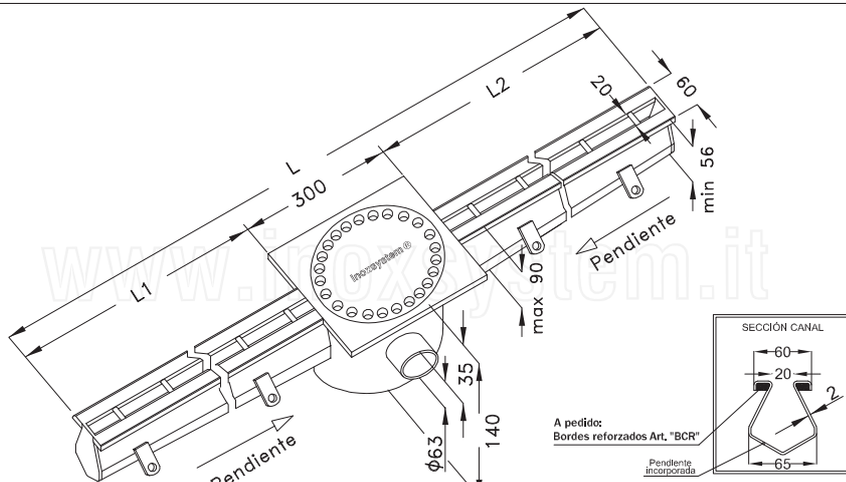
- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas de conexión Art. "FLC"

\* las medidas se pueden modificar a pedido

Código dibujo Inoxsystem®  
1051

Art. CFO

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 RANURA DE 20 mm  
CON SUMIDERO SIFÓNICO REBAJADO 300x300 Esp. 8  
SALIDA Ø 63  
Salida al extremo horizontal con sifón y filtro

**Compuesto por Art.:**

- Canal con ranura Art. "C2"
- Sumidero sifónico con filtro Art."CLR63308"

**A pedido:**

- Bordes reforzados Art. "BCR"
- Bridas Art. "FLC"

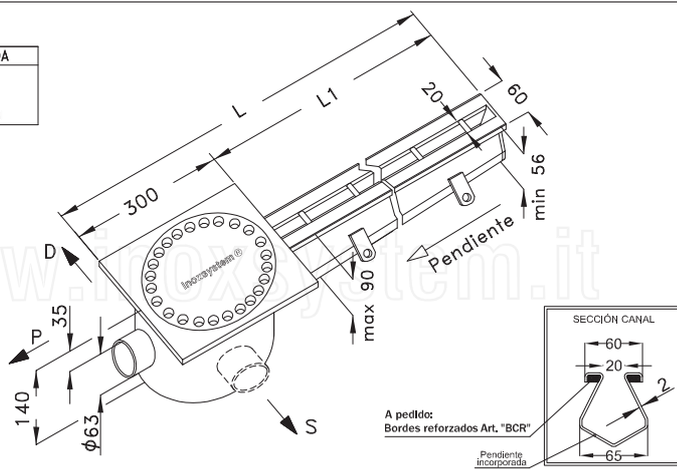
\* las medidas se pueden modificar a pedido

Código dibujo Inoxsystem®  
1052

Art. CFOT

NOTA: medidas en mm

ORIENTACIÓN DE LA SALIDA	
S	-IZQUIERDA
D	-DERECHA
P	-EN CONTINUACIÓN



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