

**Inoxsystem®**

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It  
CANALETA ITALIA IDrain CON PERFIL DOBLADO  
MARCO CON BORDES VISIBLES SATINADOS  
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES  
Salida central vertical

**Compuesto por Art.:**

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID100"
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE50V" (= Ø 50)
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE75V" (= Ø 75)
- Tapa final Art. "IDTC"
- Soldadura Art. "IDSC"

**A pedido:**

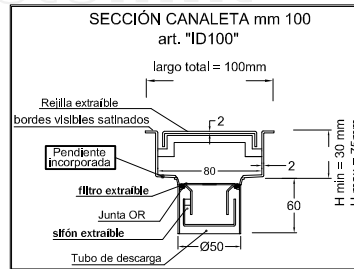
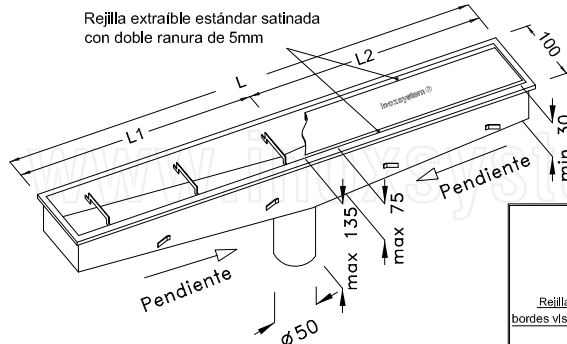
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

\* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®  
**3053.100**

**Art. CISV**

NOTA: medidas en mm



Capacidad 12 lt./min  
A pedido: - Salida Ø 75 mm con capacidad 25 lt./min  
- Otra tipología de rejilla extraíble que se puede aplicar en lugar de la rejilla extraíble estándar  
Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

**Inoxsystem®**

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It  
CANALETA ITALIA IDrain CON PERFIL DOBLADO  
MARCO CON BORDES VISIBLES SATINADOS  
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES  
Salida al extremo vertical

**Compuesto por Art.:**

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID100"
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE50V" (= Ø 50)
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE75V" (= Ø 75)
- Tapa final Art. "IDTC"
- Soldadura Art. "IDSC"

**A pedido:**

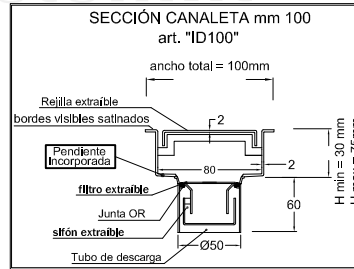
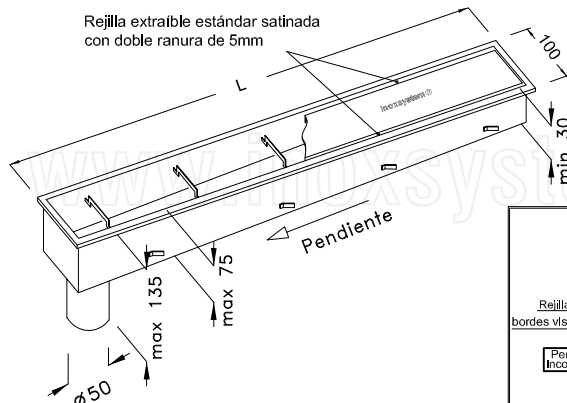
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

\* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®  
**3054.100**

**Art. CISVT**

NOTA: medidas en mm



Capacidad 12 lt./min  
A pedido: - Salida Ø 75 mm con capacidad 25 lt./min  
- Otra tipología de rejilla extraíble que se puede aplicar en lugar de la rejilla extraíble estándar  
Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

**Inoxsystem®**

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It  
CANALETA ITALIA IDrain CON PERFIL DOBLADO  
MARCO CON BORDES VISIBLES SATINADOS  
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES  
Salida central horizontal

**Compuesto por Art.:**

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID100"
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE40L" (= Ø 40)
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE50L" (= Ø 50)
- Tapa final Art. "IDTC"
- Soldadura Art. "IDSC"

**A pedido:**

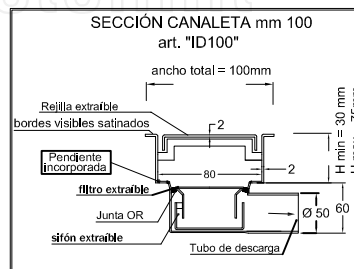
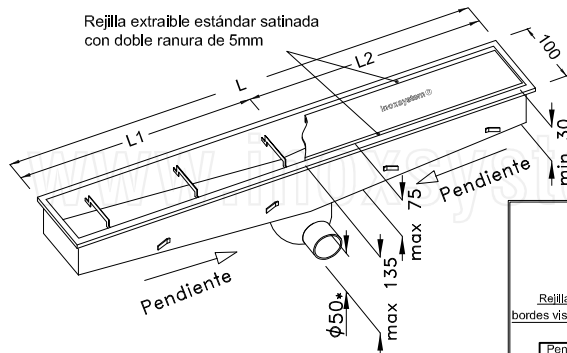
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

\* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®  
**3051.100**

**Art. CISO**

NOTA: medidas en mm



Capacidad 28 lt./min  
A pedido: - Salida Ø 40 mm con misma capacidad (28 lt./min)  
- Otra tipología de rejilla extraíble que se puede aplicar en lugar de la rejilla extraíble estándar  
Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm

**Inoxsystem®**

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It  
CANALETA ITALIA IDrain CON PERFIL DOBLADO  
MARCO CON BORDES VISIBLES SATINADOS  
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES  
Salida al extremo horizontal

**Compuesto por Art.:**

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID100"
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE40L" (= Ø 40)
- Salida con sifón y filtro extraíbles Art."IDSFE50L" (= Ø 50)
- Tapa final Art. "IDTC"
- Soldadura Art. "IDSC"

**A pedido:**

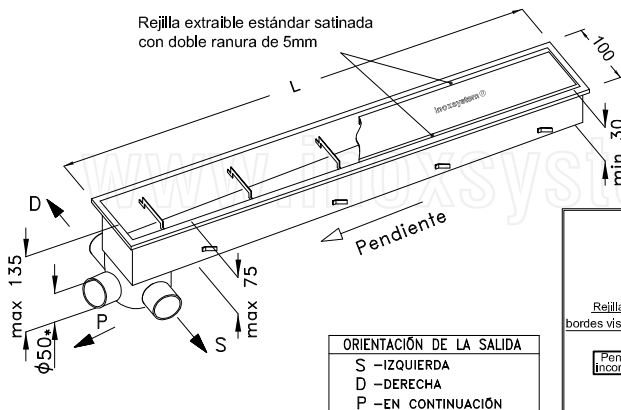
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

\* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

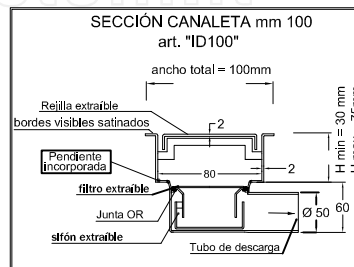
Código dibujo Inoxsystem®  
**3052.100**

**Art. CISOT**

NOTA: medidas en mm



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



Capacidad 28 lt./min  
A pedido: - Salida Ø 40 mm con misma capacidad (28 lt./min)  
- Otra tipología de rejilla extraíble que se puede aplicar en lugar de la rejilla extraíble estándar  
Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm