

Canaleta con doble ranura MODELO ITALIA IDrain con borde para soporte de membrana aislant, salida con sifón y filtro extraíbles
Totalmente construida en acero inoxidable Aisi 304 (A pedido Aisi 316)

Inoxsystem®

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It

CANALETA ITALIA IDrain
CON BORDE PARA SOPORTE DE MEMBRANA AISLANTE
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES

Salida central vertical

Compuesto por Art.:

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID85BPG"
- 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:

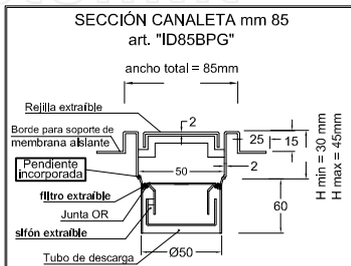
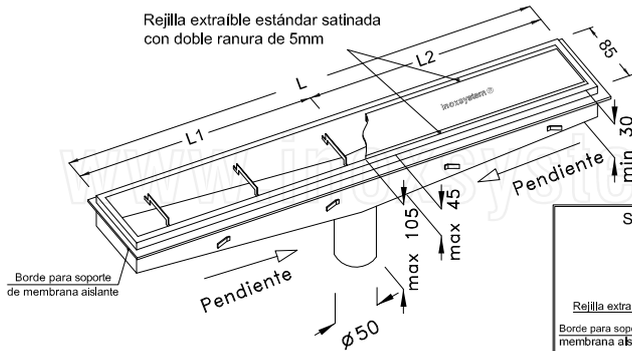
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
3043.85

Art. CISVBPB

NOTA: medidas en mm



Capacidad hidráulica 12 lt./min
A pedido - Salida Ø 75 mm con capacidad hidráulica 18 lt./min
- Otros modelos de rejillas extraíbles que se pueden 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 BORDE PARA SOPORTE DE MEMBRANA AISLANTE
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES

Salida al extremo vertical

Compuesto por Art.:

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID85BPG"
- 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:

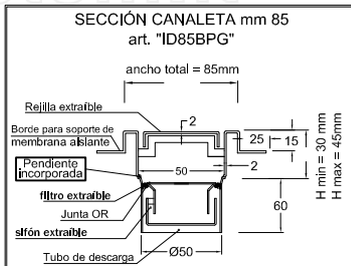
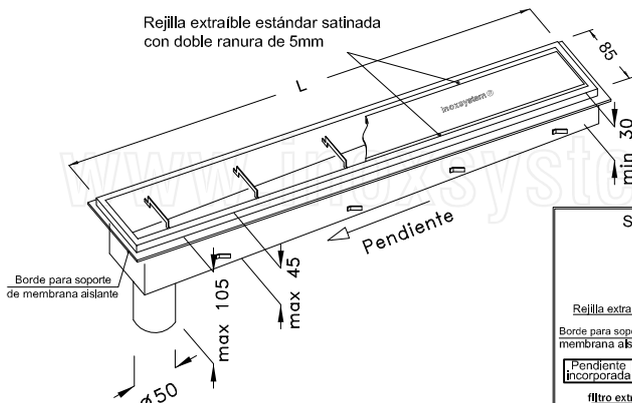
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
3044.85

Art. CISVTBPG

NOTA: medidas en mm



Capacidad hidráulica 12 lt./min
A pedido - Salida Ø 75 mm con capacidad hidráulica 18 lt./min
- Otros modelos de rejillas extraíbles que se pueden 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 BORDE PARA SOPORTE DE MEMBRANA AISLANTE
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES

Salida central horizontal

Compuesto por Art.:

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID85BPG"
- 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:

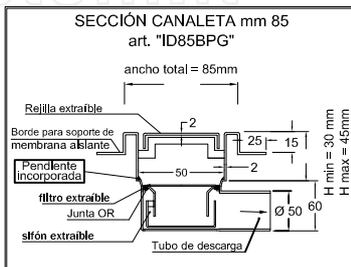
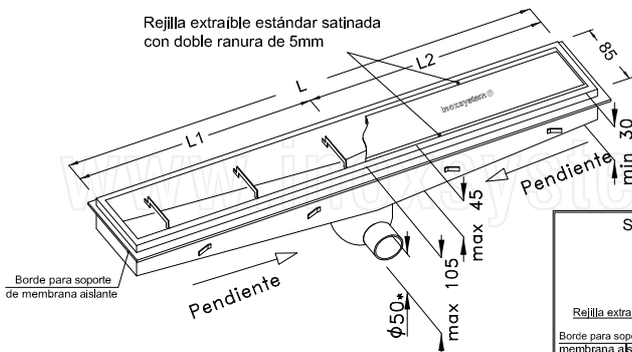
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
3041.85

Art. CISOBPG

NOTA: medidas en mm



Capacidad hidráulica 18 lt./min
A pedido - Salida Ø 40 mm con la misma capacidad hidráulica de 18 lt./min
- Otros modelos de rejillas extraíbles que se pueden 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 BORDE PARA SOPORTE DE MEMBRANA AISLANTE
SIFÓN Y FILTRO EXTRAÍBLES

Salida al extremo horizontal

Compuesto por Art.:

- Canaleta ITALIA IDrain Art. "ID85BPG"
- 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:

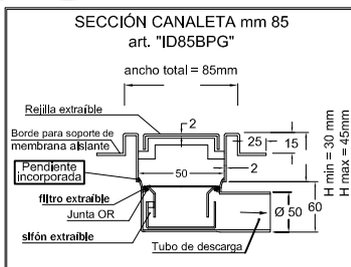
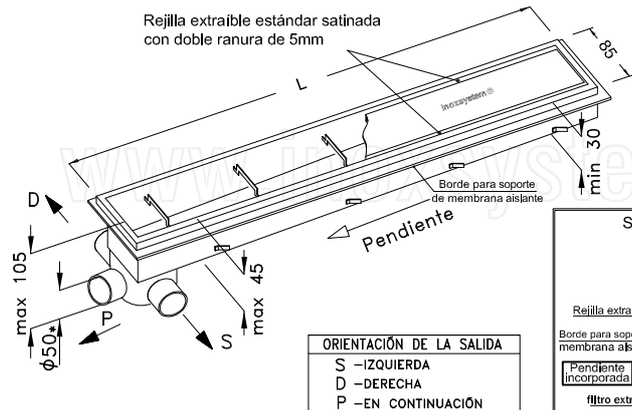
- Bridas de conexión Art. "IDFL"
- Soldadura en ángulo Art. "IDA90"

* las medidas se pueden modificar según las necesidades del cliente

Código dibujo Inoxsystem®
3042.85

Art. CISOTBPG

NOTA: medidas en mm



Capacidad hidráulica 18 lt./min
A pedido - Salida Ø 40 mm con la misma capacidad hidráulica de 18 lt./min
- Otros modelos de rejillas extraíbles que se pueden aplicar en lugar de la rejilla extraíble estándar
Acero inoxidable Aisi 304 (a pedido Aisi 316) - Espesor constructivo 2 mm