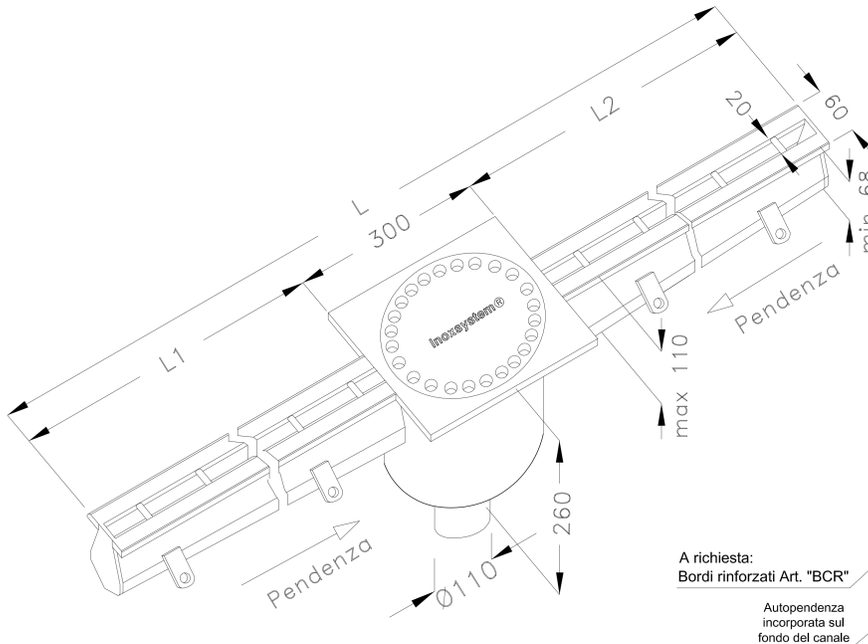


**Canale a fessura standard con chiusino in piastra 300x300mm scarico con kit tazza sifonata e cestello estraibili Innoxsystem® Total Hygienic Interamente costruito in acciaio inox Aisi 304 (A richiesta Aisi 316)**



Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316) - Spessore costruttivo 2 mm

**Innoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANALE A FESSURA mm 20  
CHIUSINO IN PIASTRA 300X300 Sp. 8  
SCARICO Ø110 CON KIT TAZZA SIFONATA E CESTELLO ESTRAIBILI**

Scarico centrale verticale sifonato con cestello

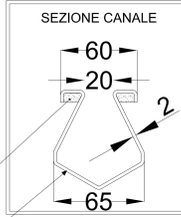
**Composta da Art.:**

- Canale a fessura Art. "C2"
- Chiusino in piastra con tazza sifonata e cest. Art."CV110308TH"
- Ulteriore innesto canale Art. "UI"
- Testate di chiusura Art. "TC"

**A richiesta:**

- Bordi rinforzati Art. "BCR"
- Gruppo per flangiatura in opera Art. "FLC"

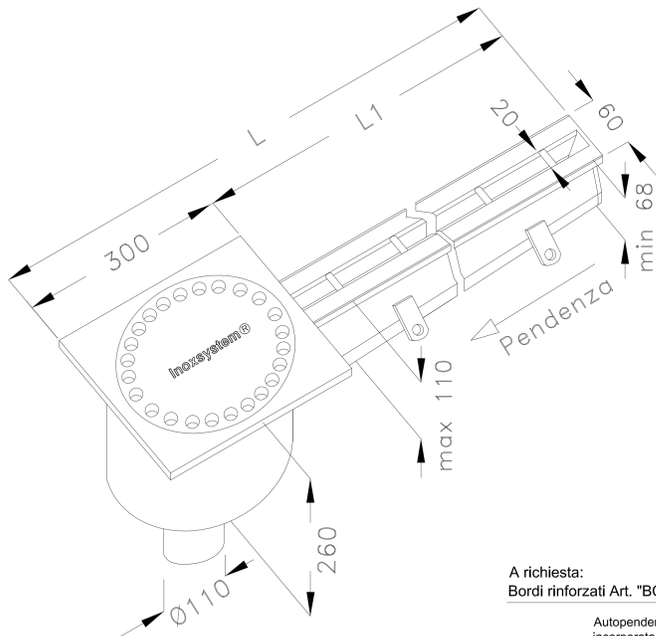
\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente



Codice disegno Innoxsystem®  
4163

Art. CFVTH

N.B.: tutte le misure sono in mm



Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316) - Spessore costruttivo 2 mm

**Innoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANALE A FESSURA mm 20  
CHIUSINO IN PIASTRA 300X300 Sp. 8  
SCARICO Ø110 CON KIT TAZZA SIFONATA E CESTELLO ESTRAIBILI**

Scarico di testa verticale sifonato con cestello

**Composta da Art.:**

- Canale a fessura Art. "C2"
- Chiusino in piastra con tazza sifonata e cest. Art."CV110308TH"
- Testate di chiusura Art. "TC"

**A richiesta:**

- Bordi rinforzati Art. "BCR"
- Gruppo per flangiatura in opera Art. "FLC"

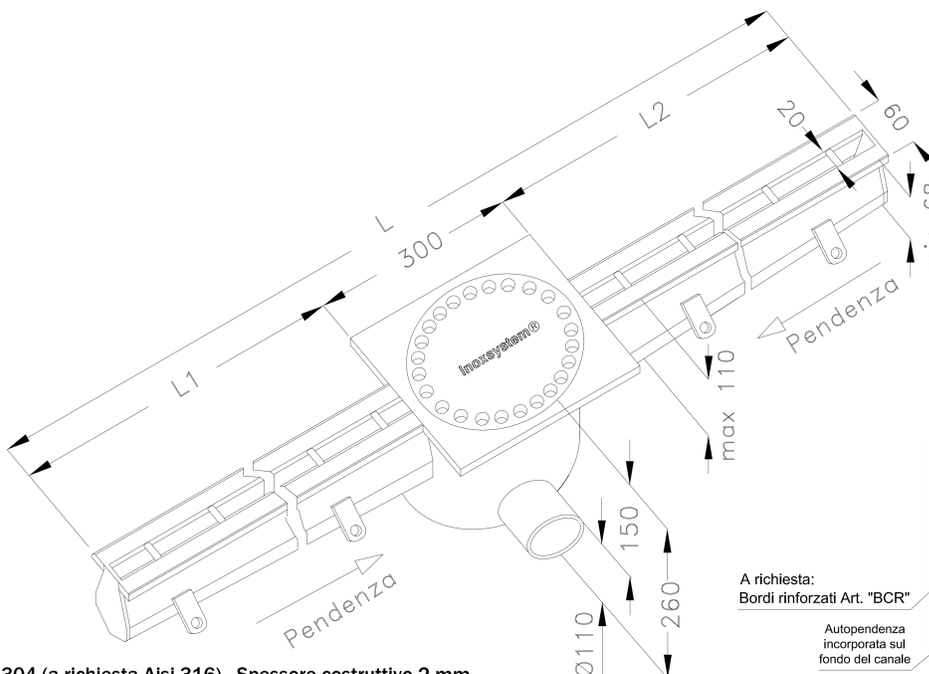
\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente



Codice disegno Innoxsystem®  
4164

Art. CFVTHH

N.B.: tutte le misure sono in mm



Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316) - Spessore costruttivo 2 mm

**Innoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANALE A FESSURA mm 20  
CHIUSINO IN PIASTRA 300X300 Sp. 8  
SCARICO Ø110 CON KIT TAZZA SIFONATA E CESTELLO ESTRAIBILI**

Scarico centrale orizzontale sifonato con cestello

**Composta da Art.:**

- Canale a fessura Art. "C2"
- Chiusino in piastra con tazza sifonata e cest. Art."URCL110308TH"
- Ulteriore innesto canale Art. "UI"
- Testate di chiusura Art. "TC"

**A richiesta:**

- Bordi rinforzati Art. "BCR"
- Gruppo per flangiatura in opera Art. "FLC"

\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente

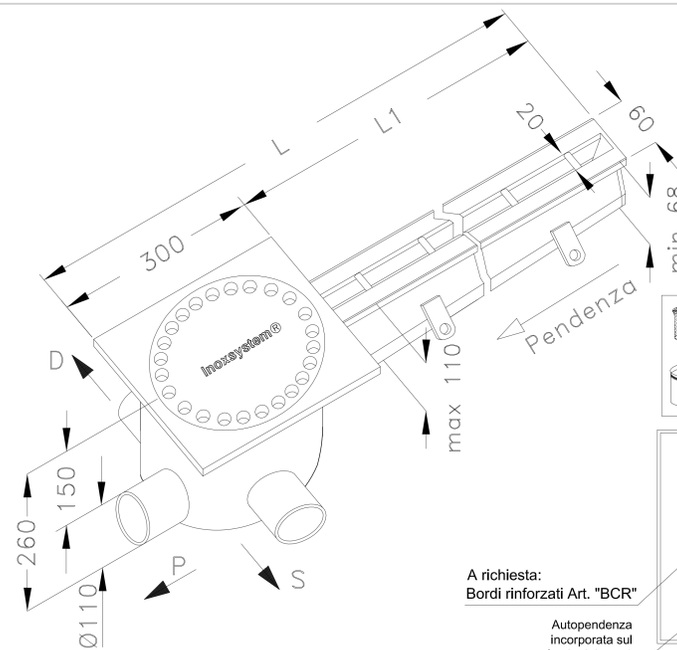


Codice disegno Innoxsystem®  
4161

Art. CFOTH

N.B.: tutte le misure sono in mm

ORIENTAMENTO DELLO SCARICO  
S - SINISTRO  
D - DESTRO  
P - PROSEGUIMENTO



Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316) - Spessore costruttivo 2 mm

**Innoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANALE A FESSURA mm 20  
CHIUSINO IN PIASTRA 300X300 Sp. 8  
SCARICO Ø110 CON KIT TAZZA SIFONATA E CESTELLO ESTRAIBILI**

Scarico di testa orizzontale sifonato con cestello

**Composta da Art.:**

- Canale a fessura Art. "C2"
- Chiusino in piastra con tazza sifonata e cest. Art."URCL110308TH"
- Testate di chiusura Art. "TC"

**A richiesta:**

- Bordi rinforzati Art. "BCR"
- Gruppo per flangiatura in opera Art. "FLC"

\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente



Codice disegno Innoxsystem®  
4162

Art. CFOTTH

N.B.: tutte le misure sono in mm