

**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - Info@Inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 8/15/20  
SEZIONE A BORDI DRITTI VERTICALI PORTA MATTONELLA  
CON CHIUSINO RIDOTTO 80x80 \* PAVIMENTABILE  
SCARICO DIRETTO NON SIFONATO Ø 63

Scarico centrale verticale diretto non sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "C2BDVPM" oppure "C1BDVPM"
- Chiusino ridotto scarico verticale con cest. Art."CCV80P" \*
- \* con copertura pavimentabile
- Ulteriore innesto canale Art. "UI"

A richiesta:

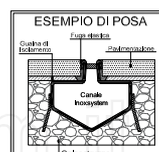
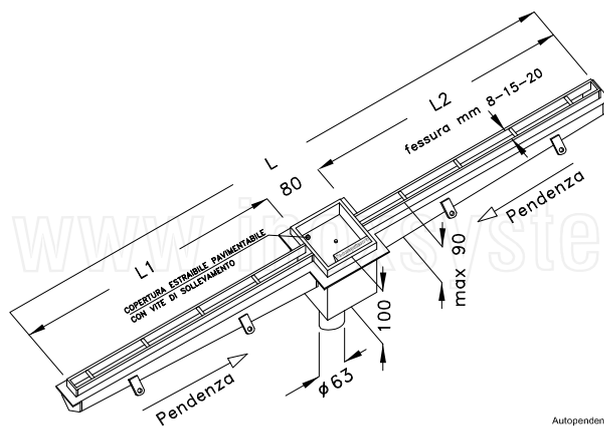
- Gruppo per flangiatura In opera Art. "FLC"

\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente  
\* vedi altre tipologie di copertura chiusino (pavimentabile - con fessura - altro)

Codice disegno Inoxsystem®  
1583

Art. CRVBPPM

N.B.: tutte le misure sono in mm



Autopendenza  
incorporata sul  
fondo del canale

\* BORDI VERTICALI A SEZIONE CONICA  
APPOSITAMENTE STUDIATI PER EVITARE L'OSTRUZIONE DELLA FESSURA

Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316)

**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 8/15/20  
SEZIONE A BORDI DRITTI VERTICALI PORTA MATTONELLA  
CON CHIUSINO RIDOTTO 80x80 \* PAVIMENTABILE  
SCARICO DIRETTO NON SIFONATO Ø 63

Scarico di testa verticale diretto non sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "C2BDVPM" oppure "C1BDVPM"
- Chiusino ridotto scarico verticale con cest. Art."CCV80P" \*
- \* con copertura pavimentabile

A richiesta:

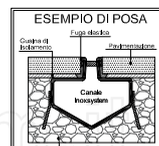
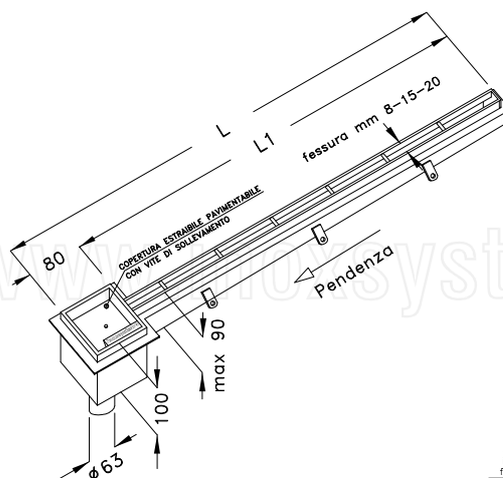
- Gruppo per flangiatura In opera Art. "FLC"

\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente  
\* vedi altre tipologie di copertura chiusino (pavimentabile - con fessura - altro)

Codice disegno Inoxsystem®  
1584

Art. CRVTBPPM

N.B.: tutte le misure sono in mm



Autopendenza  
incorporata sul  
fondo del canale

\* BORDI VERTICALI A SEZIONE CONICA  
APPOSITAMENTE STUDIATI PER EVITARE L'OSTRUZIONE DELLA FESSURA

Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316)

**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - Info@Inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 8/15/20  
SEZIONE A BORDI DRITTI VERTICALI PORTA MATTONELLA  
CON CHIUSINO RIDOTTO 80x80 \* PAVIMENTABILE  
SCARICO DIRETTO NON SIFONATO Ø 63

Scarico centrale orizzonale diretto non sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "C2BDVPM" oppure "C1BDVPM"
- Chiusino ridotto scarico verticale con cest. Art."CCL80P" \*
- \* con copertura pavimentabile
- Ulteriore innesto canale Art. "UI"

A richiesta:

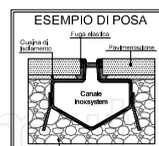
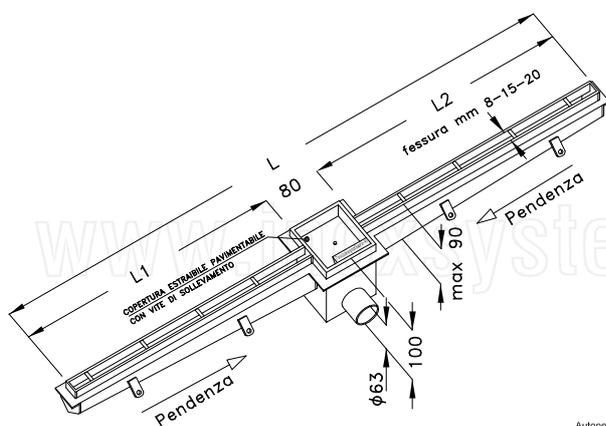
- Gruppo per flangiatura in opera Art. "FLC"

\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente  
\* vedi altre tipologie di copertura chiusino (pavimentabile - con fessura - altro)

Codice disegno Inoxsystem®  
1581

Art. CROBPPM

N.B.: tutte le misure sono in mm



Autopendenza  
incorporata sul  
fondo del canale

\* BORDI VERTICALI A SEZIONE CONICA  
APPOSITAMENTE STUDIATI PER EVITARE L'OSTRUZIONE DELLA FESSURA

Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316)

**Inoxsystem®**

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 8/15/20  
SEZIONE A BORDI DRITTI VERTICALI PORTA MATTONELLA  
CON CHIUSINO RIDOTTO 80x80 \* PAVIMENTABILE  
SCARICO DIRETTO NON SIFONATO Ø 63

Scarico di testa orizzonale diretto non sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "C2BDVPM" oppure "C1BDVPM"
- Chiusino ridotto scarico verticale con cest. Art."CCL80P" \*
- \* con copertura pavimentabile

A richiesta:

- Gruppo per flangiatura In opera Art. "FLC"

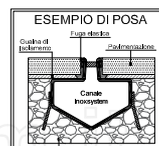
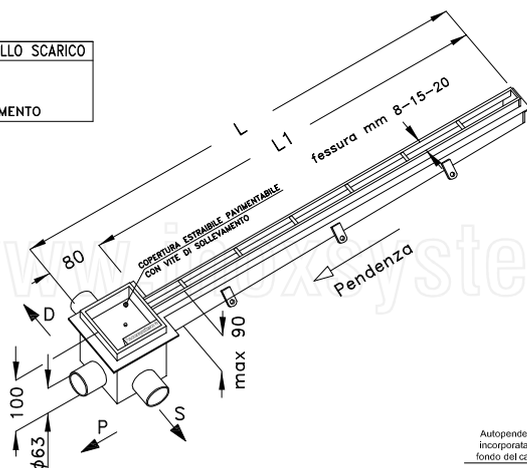
\* le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente  
\* vedi altre tipologie di copertura chiusino (pavimentabile - con fessura - altro)

Codice disegno Inoxsystem®  
1582

Art. CROTBPPM

N.B.: tutte le misure sono in mm

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



Autopendenza  
incorporata sul  
fondo del canale

\* BORDI VERTICALI A SEZIONE CONICA  
APPOSITAMENTE STUDIATI PER EVITARE L'OSTRUZIONE DELLA FESSURA

Acciaio Aisi 304 (a richiesta Aisi 316)