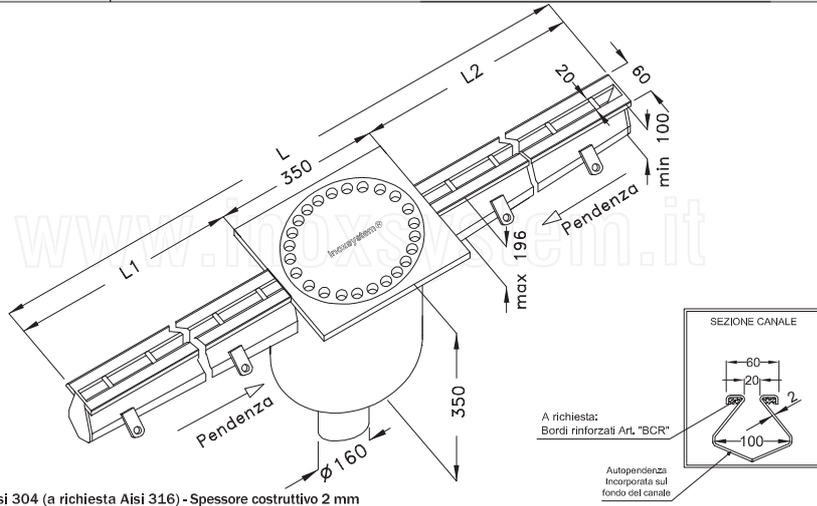


Canale a fessura standard SEZIONE MAGGIORATA
con chiusino in piastra 350x350mm scarico Ø 160 SIFONATO CON CESTELLO
Interamente costruito in acciaio inox Aisi 304 (A richiesta Aisi 316)



Inoxsystem®

www.Inoxsystem.It - Info@Inoxsystem.It

CANALE A FESSURA mm 20
CON CHIUSINO RIBASSATO IN PIASTRA 350x350 Sp. 8
SCARICO SIFONATO Ø 160

Scarico centrale verticale sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "MC2"
- Chiusino sifonato con cest. Art."CV160358"*
- Ulteriore innesto canale Art. "UI"

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 Inoxsystem®
1073

Art. CFVM

N.B.: tutte le misure sono in mm

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

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 20
CON CHIUSINO RIBASSATO IN PIASTRA 350x350 Sp. 8
SCARICO SIFONATO Ø 160

Scarico di testa verticale sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "MC2"
- Chiusino sifonato con cest. Art."CV160358"*

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 Inoxsystem®
1074

Art. CFVTM

N.B.: tutte le misure sono in mm

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

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 20
CON CHIUSINO RIBASSATO IN PIASTRA 350x350 Sp. 8
SCARICO SIFONATO Ø 160

Scarico centrale orizzontale sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "MC2"
- Chiusino sifonato con cest. Art."CLR160358"*
- Ulteriore Innesto canale Art. "UI"

A richiesta:

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

* Le misure possono essere variate a seconda delle esigenze del cliente

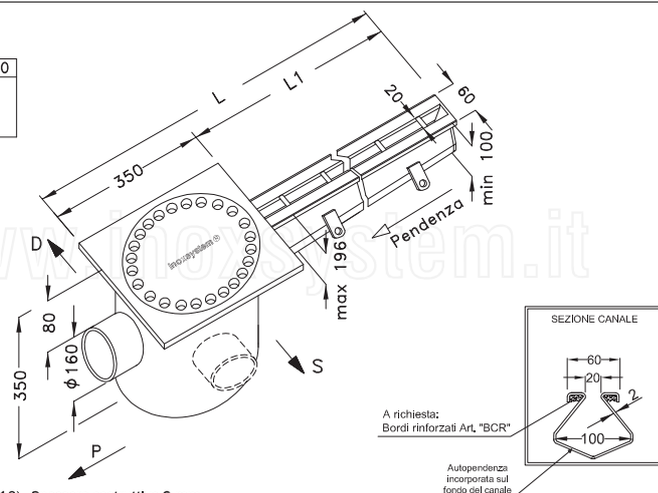
Codice disegno Inoxsystem®
1071

Art. CFOM

N.B.: tutte le misure sono in mm

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

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



Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

CANALE A FESSURA mm 20
CON CHIUSINO RIBASSATO IN PIASTRA 350x350 Sp. 8
SCARICO SIFONATO Ø 160

Scarico di testa orizzontale sifonato con cestello

Composta da Art.:

- Canale a fessura Art. "MC2"
- Chiusino sifonato con cest. Art."CLR160358"*

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 Inoxsystem®
1072

Art. CFOTM

N.B.: tutte le misure sono in mm

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