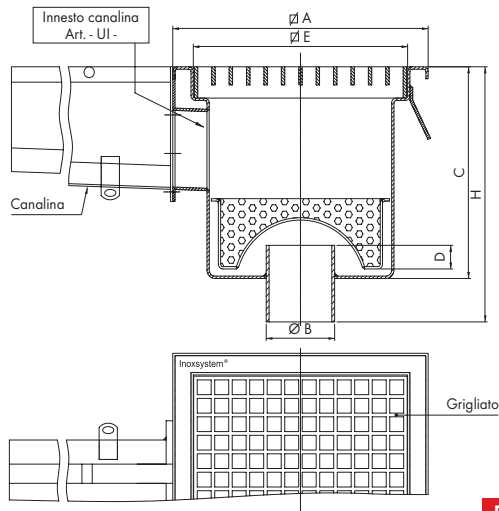


costruiti in acciaio inox AISI 304 - AISI 316 a richiesta

Altri chiusini adatti per i canali a fessura*

* vedi le diverse possibilità di composizione a pag. 32 e 33.

CHIUSINO CON COPERTURA IN GRIGLIA A SCARICO VERTICALE, CON CESTELLO PRIMA DELLA SIFONATURA E COMPRESIVO DI UN INNESTO CANALE



Dis. N° 0309

TIPI DI GRIGLIATO PER COPERTURA			
Standard	Antitacco (a richiesta)	Pesante (a richiesta)	Total Hygienic (a richiesta) (senza bordo perimetrale)
Maglia 25x22 **	50x11	25x8 luce 20	50x13 (* Variabile)

* = Valori variabili a seconda del tipo di grigliato che si adotta
** = Grigliato Standard

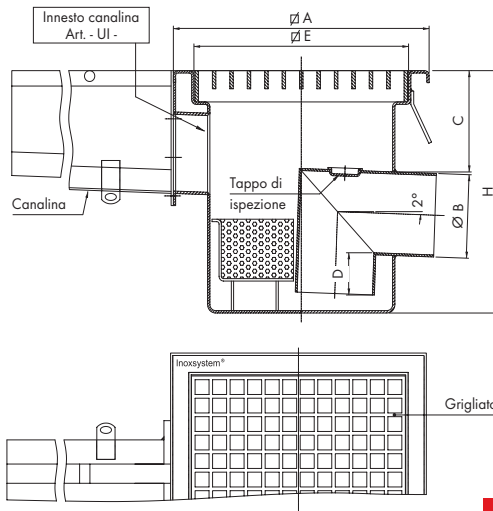
Articolo	MISURE in mm						PORTATA lt/min	PORTATA ROSETTA Kg	
	Ø A	Ø E	Ø B	C	D	H		CARICO CONCENT	CARICO DISTRIB
R CGV 300 63	300	250	63	140	25	200	50	*	*
R CGV 400 63	400	350	63	140	25	200	50	*	*
R CGV 500 63	500	450	63	140	25	200	50	*	*
CGV 300 110	300	250	110	220	50	290	135	*	*
CGV 400 110	400	350	110	220	50	290	135	*	*
CGV 500 110	500	450	110	220	50	290	135	*	*

Le misure possono essere variate a richiesta.

N.B.: Gli articoli con la tenuta idraulica sifone (quota D) di 50 mm sono in linea con la normativa UNI EN 1253-1

Vedi linea 1250 a pag. 32

CHIUSINO CON COPERTURA IN GRIGLIA A SCARICO ORIZZONTALE, CON CESTELLO PRIMA DELLA SIFONATURA E COMPRESIVO DI UN INNESTO CANALE



Dis. N° 0306

TIPI DI GRIGLIATO PER COPERTURA			
Standard	Antitacco (a richiesta)	Pesante (a richiesta)	Total Hygienic (a richiesta) (senza bordo perimetrale)
Maglia 25x22 **	50x11	25x8 luce 20	50x13 (* Variabile)

* = Valori variabili a seconda del tipo di grigliato che si adotta

** = Grigliato Standard

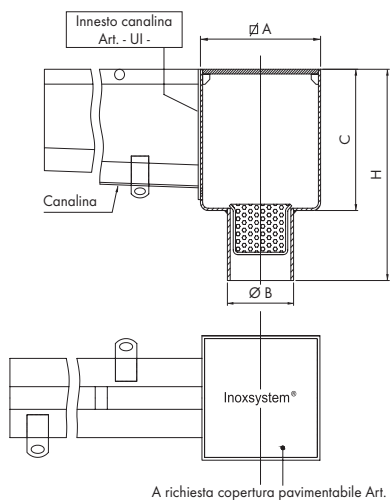
Articolo	MISURE in mm						PORTATA lt/min	PORTATA ROSETTA Kg	
	Ø A	Ø E	Ø B	C	D	H		CARICO CONCENT	CARICO DISTRIB
R CGL 300 63	300	250	63	37	20	140	50	*	*
R CGL 400 63	400	350	63	37	20	140	50	*	*
R CGL 500 63	500	450	63	37	20	140	50	*	*
CGL 300 110	300	250	110	50	50	220	135	*	*
CGL 400 110	400	350	110	50	50	220	135	*	*
CGL 500 110	500	450	110	50	50	220	135	*	*

Le misure possono essere variate a richiesta.

N.B.: Gli articoli con la tenuta idraulica sifone (quota D) di 50 mm sono in linea con la normativa UNI EN 1253-1

Vedi linea 1250 a pag. 32

CHIUSINO RIDOTTO CON COPERTURA IN PIASTRA CIECA A SCARICO VERTICALE DIRETTO NON SIFONATO, CON CESTELLO E COMPRESIVO DI UN INNESTO CANALE



A richiesta copertura pavimentabile Art. PAV

* A richiesta la superficie può essere pavimentabile o decorata con fessura continuativa centrale

Dis. N° 0319

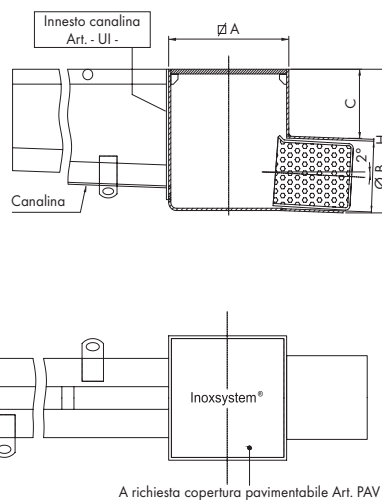
Articolo	MISURE in mm				PORTATA lt/min	PORTATA ROSETTA Kg	
	Ø A	Ø B	C	H		CARICO CONCENT	CARICO DISTRIB
CCV 80	80	63	100	160	120	*	*
CCV 100	100	75	100	160	150	*	*
** CCV 156	150	110	100	160	250	*	*

Le misure possono essere variate a richiesta.

** = L'articolo CCV156 ha copertura forata

Vedi linee 1150 - 1470 - 1480 - 1670 - 1680 da pag. 33 a pag. 37

CHIUSINO RIDOTTO CON COPERTURA IN PIASTRA CIECA A SCARICO ORIZZONTALE DIRETTO NON SIFONATO, CON CESTELLO E COMPRESIVO DI UN INNESTO CANALE



A richiesta copertura pavimentabile Art. PAV

* A richiesta la superficie può essere pavimentabile o decorata con fessura continuativa centrale

Dis. N° 0316

Articolo	MISURE in mm				PORTATA lt/min	PORTATA ROSETTA Kg	
	Ø A	Ø B	C	H		CARICO CONCENT	CARICO DISTRIB
CCL 80	80	63	37	100	120	*	*
CCL 100	100	75	35	110	150	*	*
** CCL 156	150	110	40	150	250	*	*

** = L'articolo CCL156 ha copertura forata

Vedi linee 1150 - 1470 - 1480 - 1670 - 1680 da pag. 33 a pag. 37

N.B.: - I dati riportati su questi disegni non sono da ritenersi vincolanti, tutte le misure possono essere variate a richiesta.

- Questi disegni sono di proprietà della INOXSYSTEM® e non possono essere riprodotti o copiati senza nostra approvazione scritta.

www.inoxsystem.it