

www.nc2grid.com

11

nc2

G R I D

SISTEMI DI CORONAMENTO: CHIUSINI & CANALETTE

Edizione: settembre 2013

grigliati per uso civile e industriale

Completezza della gamma, elevati standard



La NC2 GRID nasce nel 1991



grigliato elettrosaldato e recinzioni

Dalla condivisione di esperienze e di obiettivi comuni nasce la linea di prodotti **NC2**

La linea di prodotti **NC2** è realizzata e distribuita dalla NC2 GRID grazie alla propria dimensione industriale unitamente ad importanti partnership con primarie società industriali estere.

NC2 GRID è presente nel mercato dal 1991 forte di una precedente esperienza trentennale, grazie alla quale ha saputo indirizzare la propria struttura specializzandosi nel <<problem solving >> industriale

L'inserimento nel mondo della rivendita di prodotti per l'edilizia grazie alla linea **NC2** è considerato strategico sia per lo sviluppo della dimensione industriale di NC2 GRID che per la diversificazione delle proprie aree di business. A tal proposito le linee di prodotti **NC2** vengono affidate ad una organizzazione commerciale di provata affidabilità e di dimensione nazionale



esperienza e ampia gamma di prodotti



Completezza di gamma, elevati standard qualitativi, flessibilità commerciale ed efficienza nel servizio, costituiscono valore aggiunto alla proposta di prodotti appartenenti alle linee **NC2**





- Formate da pannelli di tipo leggero in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.25x2 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 3 o 6 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

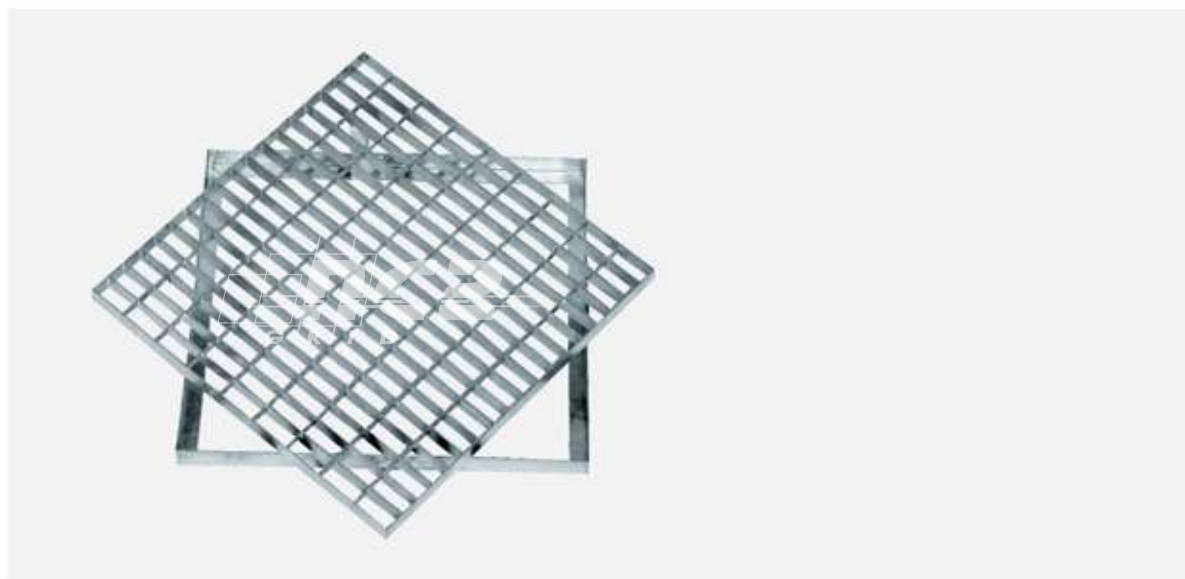
Griglie zincate con telaio - rettangolari

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGR110020	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 100	24 pezzi	144 pezzi	
ZNGR110021	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 150	24 pezzi	144 pezzi	
ZNGR110022	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 200	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGR110023	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 250	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGR110024	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 300	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGR110025	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 400	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110026	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 500	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110027	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 600	12 pezzi	48 pezzi	
ZNGR110028	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	1000 x 700	12 pezzi	48 pezzi	

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGR110040	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 100	12 pezzi	96 pezzi	
ZNGR110041	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 150	12 pezzi	96 pezzi	
ZNGR110042	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 200	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110043	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 250	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110044	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 300	12 pezzi	48 pezzi	
ZNGR110045	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 400	12 pezzi	48 pezzi	

griglie zincate con telaio

Leggere



- Formate da pannelli di tipo leggero in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.25x2 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 306 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli devono essere a misura.

Griglie zincate con telaio - quadrate

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet
ZNGR110001	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	200 x 200	24 pezzi	144 pezzi
ZNGR110002	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	250 x 250	24 pezzi	144 pezzi
ZNGR110003	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	300 x 300	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110004	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	350 x 350	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110005	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	400 x 400	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110006	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	450 x 450	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110007	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	500 x 500	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110008	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	550 x 550	24 pezzi	96 pezzi
ZNGR110009	griglia/telaio zincata GES - p. 25 x 2	600 x 600	24 pezzi	96 pezzi
ZNTL201001	telaio angolare zincato - 30 x 30	3 mtl.	20 pezzi	-
ZNTL20100Z	telaio angolare zincato - 30 x 30	6 mtl.	10 pezzi	-



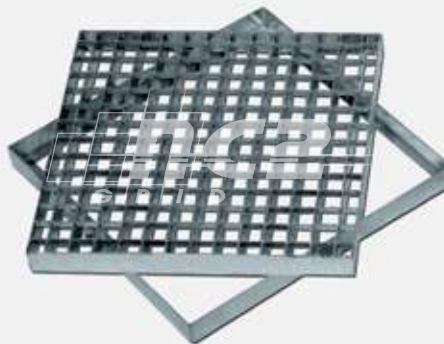


- Formate da pannelli di tipo pesante in grigliato elettroforgiato GES con piatto sezione mm.40x3 distanziati di soli mm. 22.
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze per passaggi carrabili nelle applicazioni civili e industriali.

A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio.

Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincate a caldo, in barre da 306 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

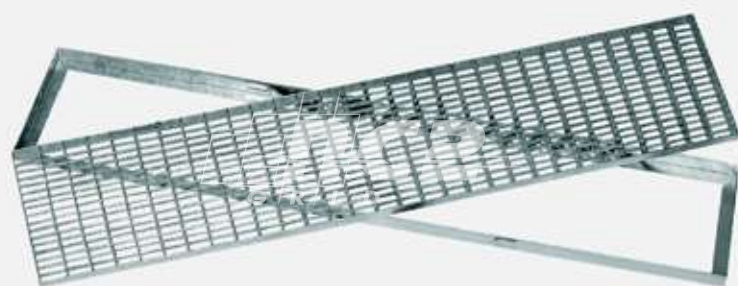
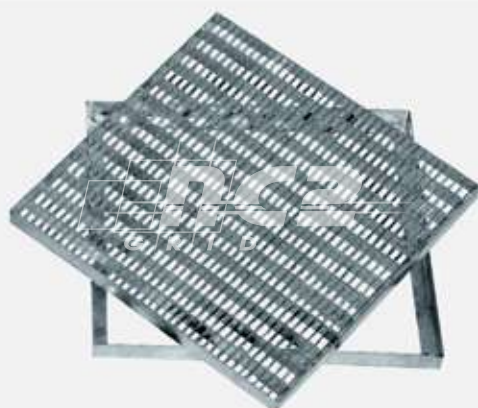


Griglie zincate con telaio - rettangolari e quadrate

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGR110200	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 150	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR11201	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 200	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR11202	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 250	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR11203	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 300	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR11204	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 400	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR11205	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 500	6 pezzi	48 pezzi	
ZNGR11206	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 600	6 pezzi	48 pezzi	
ZNGR11207	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	1000 x 700	6 pezzi	48 pezzi	
Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGR110220	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	320 x 320	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110221	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	420 x 420	12 pezzi	72 pezzi	
ZNGR110222	griglia/telaio zincata GES - p. 40 x 3	520 x 520	12 pezzi	48 pezzi	
ZNTL201021	telaio angolare zincato - 45 x 45	3 mtl.	20 pezzi	-	
ZNTL201022	telaio angolare zincato - 45 x 45	6 mtl.	10 pezzi	-	

griglie zincate con telaio

Antitacco



- Formate da pannelli di tipo ANTITACCO in pressato GP con piatto sezione mm.25x2 e int.maglia mm.31 x 9
- Vengono fornite complete di telaio da murare
- Zincate a caldo per immersione

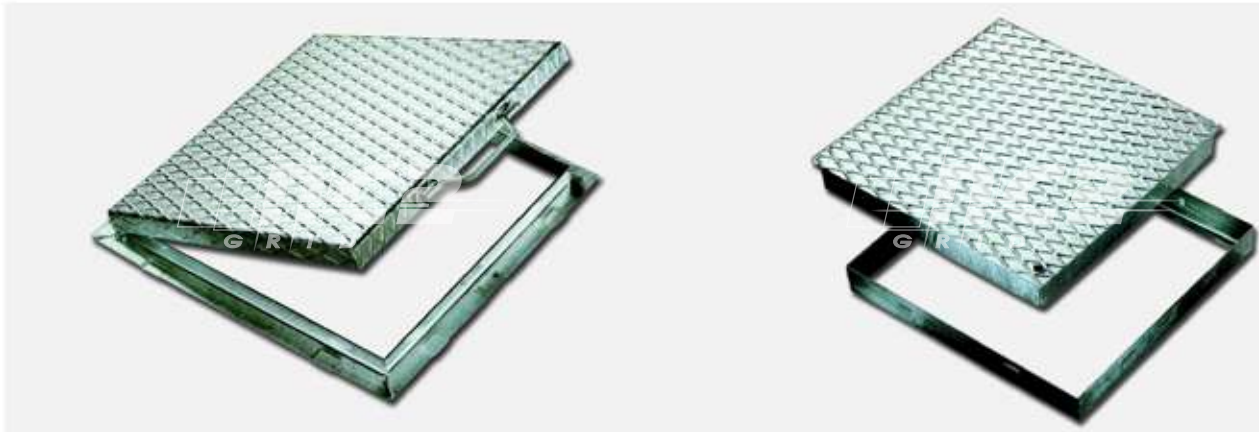
La vasta gamma disponibile di formati e misure standard e gli ampi impieghi sono la soluzione alle diverse esigenze per passaggi ANTITACCO pedonabili e carrabili nelle applicazioni civili e industriali. A richiesta sono disponibili pannelli a misura che permettono di risolvere ogni esigenza, in acciaio zincato, in acciaio inox e in alluminio. Sono inoltre disponibili a magazzino telai in angolare da murare e zincati a caldo, in barre da 3 o 6 mt, che assicurano flessibilità e velocità d'impiego e di utilizzo per l'appoggio adeguato anche quando i pannelli sono a misura.

Griglie zincate con telaio - rettangolari e quadrate

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGP111000	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 150	24 pezzi	144 pezzi	
ZNGP111001	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 200	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111002	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 250	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111003	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 300	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111004	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 400	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111005	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 500	12 pezzi	48 pezzi	
ZNGP111006	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 600	12 pezzi	48 pezzi	
ZNGP111007	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	1000 x 700	12 pezzi	48 pezzi	
Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZNGP111020	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	220 x 220	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111021	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	320 x 320	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111022	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	420 x 420	24 pezzi	96 pezzi	
ZNGP111023	griglia/telaio zincata GP - p. 25 x 2	520 x 520	24 pezzi	48 pezzi	

chiusini zincati

Scomparsa e copricisterna



I chiusini a scomparsa sono realizzati in lamiera striata in acciaio zincato a caldo e vengono forniti completi di telaio da murare. I chiusini copricisterna sono realizzati in lamiera striata in acciaio zincato a caldo e vengono forniti completi di telaio da murare, cerniere e maniglie.

La vasta gamma disponibile in magazzino di formati e misure standard permette la chiusura di pozzetti atti a ogni esigenza.

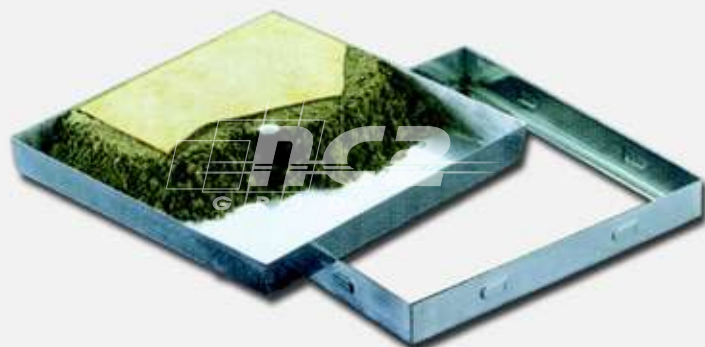
Chiusini zincati a scomparsa e copricisterna

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZINCH113020	chiusino zincato copricisterna	250 x 250	24 pezzi	120 pezzi	
ZINCH113021	chiusino zincato copricisterna	350 x 350	24 pezzi	105 pezzi	
ZINCH113022	chiusino zincato copricisterna	450 x 450	24 pezzi	90 pezzi	
ZINCH113023	chiusino zincato copricisterna	550 x 550	24 pezzi	75 pezzi	
ZINCH113024	chiusino zincato copricisterna	650 x 650	12 pezzi	60 pezzi	
ZINCH113025	chiusino zincato copricisterna	750 x 750	12 pezzi	54 pezzi	
ZINCH113026	chiusino zincato copricisterna	850x 850	12 pezzi	42 pezzi	
ZINCH113027	chiusino zincato copricisterna	950 x 950	12 pezzi	36 pezzi	
ZINCH113028	chiusino zincato copricisterna	1200 x 1200	12 pezzi	24 pezzi	

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet	
ZINCH113000	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	250 x 250	24 pezzi	112 pezzi	
ZINCH113001	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	350 x 350	24 pezzi	90 pezzi	
ZINCH113002	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	450 x 450	24 pezzi	72 pezzi	
ZINCH113003	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	550 x 550	24 pezzi	60 pezzi	
ZINCH113004	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	650 x 650	12 pezzi	48 pezzi	
ZINCH113005	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	750 x 750	12 pezzi	36 pezzi	
ZINCH113006	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	850 x 850	12 pezzi	36 pezzi	
ZINCH113007	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	950 x 950	6 pezzi	24 pezzi	
ZINCH113008	chiusino/telaio zin. a caldo a scomparsa - piano	1200 x 1200	6 pezzi	24 pezzi	

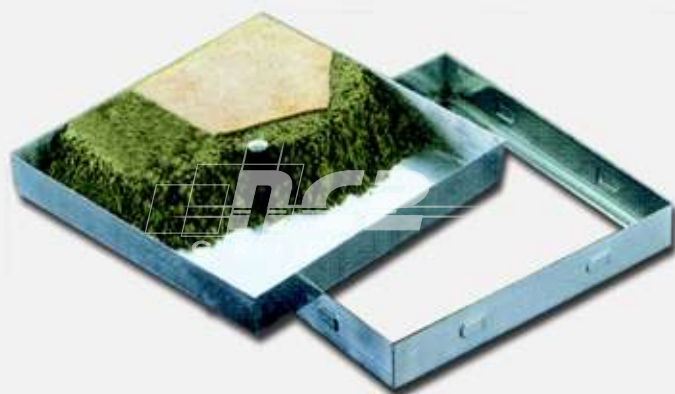
chiusini a riempimento zincati

Leggeri h.50 / h.80



h. 50

I chiusini zincati a riempimento/sigilli del tipo LEGGERI sono realizzati in lamiera in acciaio zincato e vengono forniti completi di telaio da murare. Utilizzati sia all'interno che all'esterno permettono la continuità con la pavimentazione esistente per finiture in GHIAINO e PIASTRELLE.



h. 80

Chiusini a riempimento zincati leggeri - h.50 / h.80

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet
ZNSG112000	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50	230 x 230	24 pezzi	144 pezzi
ZNSG112001	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50	330 x 330	24 pezzi	120 pezzi
ZNSG112002	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50	430 x 430	24 pezzi	96 pezzi
ZNSG112003	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50	530 x 530	24 pezzi	72 pezzi
ZNSG112004	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.50	630 x 630	24 pezzi	48 pezzi

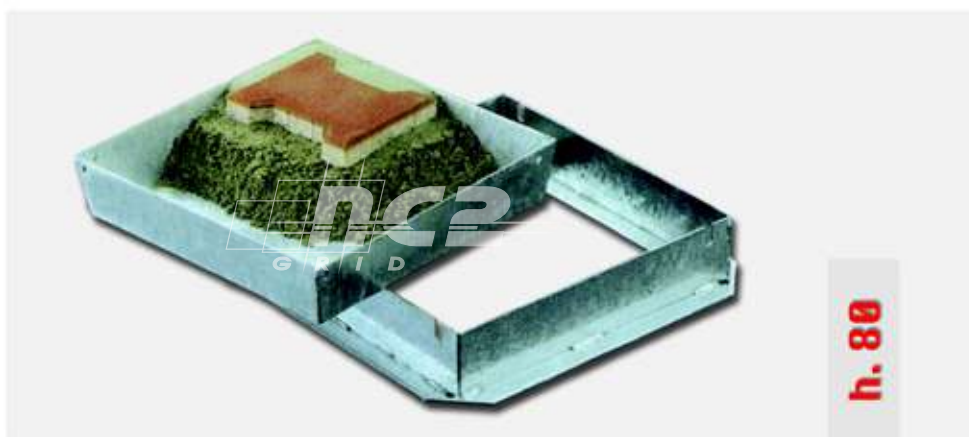
Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet
ZNSG112020	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	230 x 230	24 pezzi	144 pezzi
ZNSG112021	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	330 x 330	24 pezzi	126 pezzi
ZNSG112022	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	430 x 430	24 pezzi	96 pezzi
ZNSG112023	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	530 x 530	24 pezzi	72 pezzi
ZNSG112024	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	630 x 630	24 pezzi	48 pezzi
ZNSG112025	chiusino/telaio zincato leggero a caldo - h.80	730 x 730	24 pezzi	36 pezzi

chiusini a riempimento zincati

Pesanti h.50 / h.80



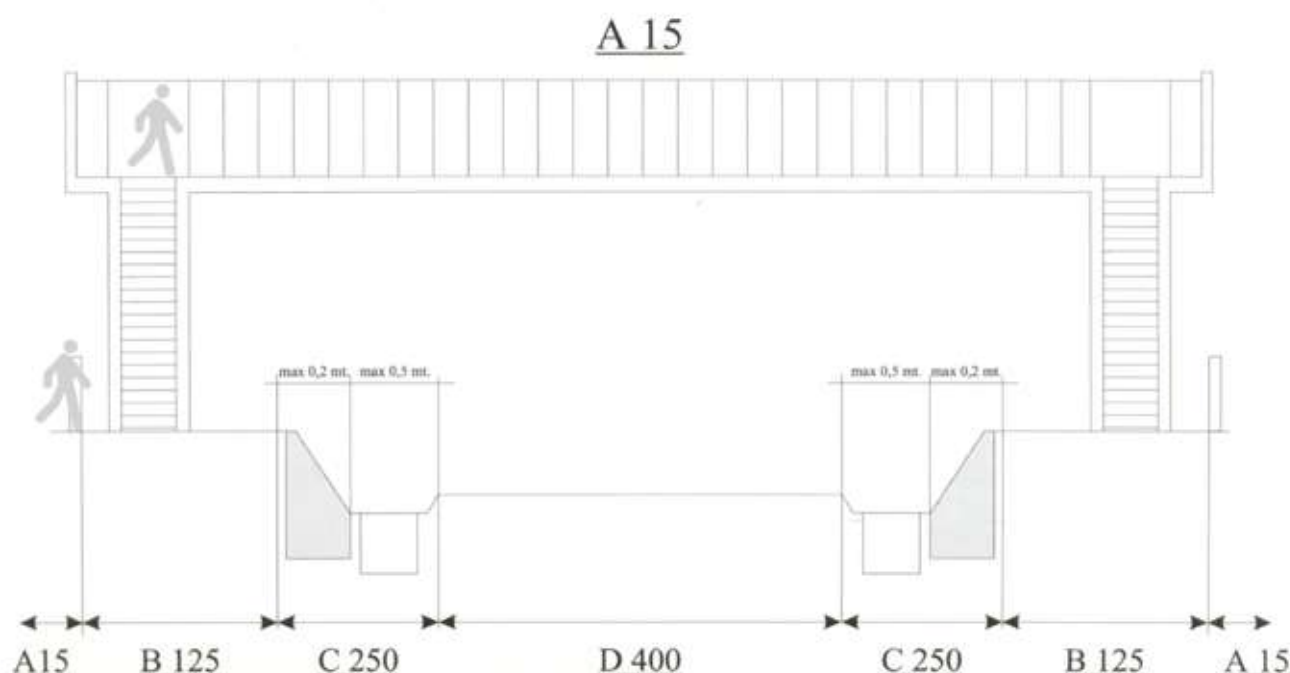
I chiusini zincati a riempimento \ sigilli del tipo PESANTE sono realizzati in lamiera in acciaio zincato e vengono forniti completi di telaio da murare. Utilizzati sia all'interno che all'esterno permettono la continuità con la pavimentazione esistente per in PORFIDO e BLOCCHETTI AUTOBLOCCANTI.



Chiusini a riempimento zincati pesanti - h.50 / h.80

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet
ZNSG112040	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50	200 x 200	24 pezzi	144 pezzi
ZNSG112041	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50	300 x 300	24 pezzi	120 pezzi
ZNSG112042	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50	400 x 400	24 pezzi	96 pezzi
ZNSG112043	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50	500 x 500	24 pezzi	72 pezzi
ZNSG112044	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.50	600 x 600	24 pezzi	48 pezzi

Codice	Descrizione	Misura	Conf.	Pallet
ZNSG112060	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80	200 x 200	24 pezzi	144 pezzi
ZNSG112061	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80	300 x 300	24 pezzi	126 pezzi
ZNSG112062	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80	400 x 400	24 pezzi	96 pezzi
ZNSG112063	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80	500 x 500	24 pezzi	72 pezzi
ZNSG112064	chiusino/telaio zincato a caldo pesante - h.80	600 x 600	24 pezzi	48 pezzi



La ghisa si distingue dall'acciaio per la quantità in eccesso di carbonio (>28%). Per le caratteristiche di grande fluidità la ghisa è usata in larga misura nella produzione di getti di fusione.

Solitamente la grafite presente nella ghisa assume la forma di lamelle durante la fase di solidificazione creando la ghisa lamellare con struttura perlitico/ferritica dette anche g15, g20, g25, g30 (grigia). In presenza di elementi come magnesio, utilizzando trattamenti metallurgici specifici, la grafite assume la forma di sferoidi dando origine alla ghisa a grafite sferoidale detta anche **GF**.

I dispositivi di coronamento e chiusura sono divisi in classi ad ognuna delle quali corrisponde un luogo d'impiego.



CLASSE F900

Carico di rottura >900 kN - 90 Ton

Aree di traffico e carichi molto elevati come ad esempio pavimentazione aeroporti



CLASSE E600

Carico di rottura >600 kN - 60 Ton

Aree di traffico a forte carico per assi come ad esempio pavimentazioni per porti, aeroporti e docks



CLASSE D400

Carico di rottura >400 kN - 40 Ton

Aree di sosta e transito sulle vie di circolazione (strade provinciali e satali) per tutti i tipi di veicoli



CLASSE C250

Carico di rottura >250 kN - 25 Ton

Aree di sosta e parcheggi per autoveicoli pesanti, cunette ai bordi delle strade che si estendano al massimo fino a 0,5 mt. sulla strada e fino a 0,2 mt. sul marciapiede



CLASSE B125

Carico di rottura >125 kN - 12,5 Ton

Aree di sosta e parcheggi per autovetture (compresi i multipiano) come marciapiedi e zone pedonali occasionalmente aperte al traffico



CLASSE A15

Carico di rottura >15 kN - 1.5 Ton

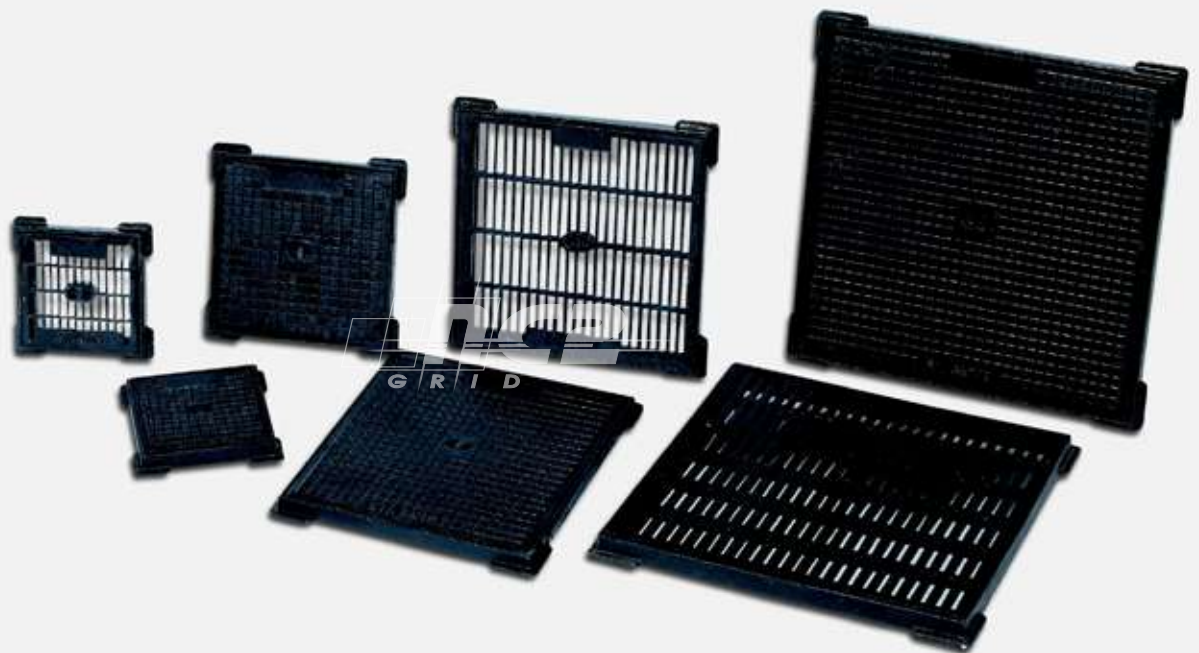
Aree esclusivamente pedonali e ciclistiche, spazi verdi

ghisa sferoidale

A15 - Serie CAVOUR e Serie PASCOLI



Serie Cavour e Pascoli



Chiusini serie CAVOUR

A15

Codice	Descrizione	Misura	L.int.	Altez.	Peso	Pallet
GHCH100001	chiusino in ghisa sferoidale A15	200x200	150x150	25 mm	3,5 kg	30 pezzi
GHCH100002	chiusino in ghisa sferoidale A15	300x300	200x200	25 mm	6,0 kg	30 pezzi
GHCH100003	chiusino in ghisa sferoidale A15	400x400	300x300	25 mm	8,5 kg	30 pezzi
GHCH100004	chiusino in ghisa sferoidale A15	550x550	450x450	27 mm	16,8 kg	30 pezzi



Caditoie serie PASCOLI

A15

Codice	Descrizione	Misura	L.int.	Altez.	Peso	Pallet
GHCD101000	caditoia in ghisa sferoidale A15	200x200	150x150	25 mm	3,5 kg	30 pezzi
GHCD101001	caditoia in ghisa sferoidale A15	300x300	200x200	25 mm	6,7 kg	30 pezzi
GHCD101002	caditoia in ghisa sferoidale A15	400x400	300x300	25 mm	11,0 kg	20 pezzi
GHCD101003	caditoai in ghisa sferoidale A15	550x550	450x450	30 mm	23,3 kg	20 pezzi



ghisa sferoidale

B125 - Serie CAVOUR / C250 Serie CROCE e DANTE ■ ■ ■

Carico di prova: 125 KN
carico di rottura: 125 KN

Chiusino con telaio quadrato.

La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucchiolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Serie Cavour



B125

Chiusini serie CAVOUR

Codice	Descrizione	Misura	L.int.	Altez.	Peso	Conf.
GHCH100020	chiusino in ghisa sferoidale B125	300x300	200x200	30 mm	7,0 kg	30 pezzi
GHCH100021	chiusino in ghisa sferoidale B125	400x400	300x300	30 mm	10,0 kg	30 pezzi
GHCH100022	chiusino in ghisa sferoidale B125	500x500	400x400	40 mm	17,0 kg	20 pezzi
GHCH100023	chiusino in ghisa sferoidale B125	600x600	500x500	50 mm	26,0 kg	20 pezzi
GHCH100024	chiusino in ghisa sferoidale B125	700x700	600x600	50 mm	37,0 kg	10 pezzi
GHCH100025	chiusino in ghisa sferoidale B125	800x800	700x700	50 mm	47,0 kg	10 pezzi



Carico di prova:
250 KN
carico di rottura:
250 KN

Serie Croce



Serie Dante



C250

Sigillo serie CROCE chiusino serie DANTE

Codice	Descrizione	Misura	L.int.	Altez.	Peso	Conf.
GHCH100080	sigillo a riemp. in ghisa sferoidale C250	500x500	400x400	90 mm	39,0 kg	20 pezzi
GHCH100081	sigillo a riemp. in ghisa sferoidale C250	600x600	500x500	90 mm	54,0 kg	20 pezzi
GHCH100100	chiusino ghisa sferoidale rettang. C250	800x600	500x700	60 mm	48,0 kg	20 pezzi





ghisa sferoidale

C250 - Serie CAVOUR e Serie MANZONI

Carico di prova: 250 KN
carico di rottura: 250 KN



Serie Cavour

Chiusino con telaio quadrato.

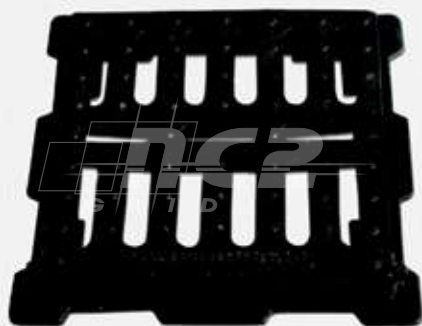
La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucciolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Griglia con telaio quadrato.

Il particolare disegno dei "biscotti" prevede per ognuno la presenza di un "dente anticaduta" che ne assicura dai rischi derivanti. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso.

La superficie antisdrucciolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.



Serie Manzoni

Chiusini serie CAVOUR

C250



Codice	Descrizione	Misura	L.int	Altez.	Peso	Conf.
GHCH100040	chiusino in ghisa sferoidale C250	300x300	200x200	45 mm	8,0 kg	30 pezzi
GHCH100041	chiusino in ghisa sferoidale C250	400x400	300x300	45 mm	13,0 kg	30 pezzi
GHCH100042	chiusino in ghisa sferoidale C250	500x500	400x400	45 mm	22,0 kg	20 pezzi
GHCH100043	chiusino in ghisa sferoidale C250	600x600	500x500	50 mm	30,0 kg	20 pezzi
GHCH100044	chiusino in ghisa sferoidale C250	700x700	600x600	55 mm	43,0 kg	10 pezzi
GHCH100045	chiusino in ghisa sferoidale C250	800x800	700x700	65 mm	55,0 kg	10 pezzi

Caditoie serie MANZONI

C250



Codice	Descrizione	Misura	L.int	Altez.	Peso	Conf.
GHCD101020	caditoia in ghisa sferoidale C250	300x300	Ø195	40 mm	9,0 kg	30 pezzi
GHCD101021	caditoia in ghisa sferoidale C250	400x400	Ø 295	45 mm	15,0 kg	30 pezzi
GHCD101022	caditoia in ghisa sferoidale C250	500x500	Ø 390	50 mm	23,0 kg	20 pezzi
GHCD101023	caditoia in ghisa sferoidale C250	600x600	Ø 490	55 mm	36,0 kg	20 pezzi
GHCD101024	caditoia in ghisa sferoidale C250	700x700	Ø 590	60 mm	48,0 kg	10 pezzi
GHCD101025	caditoia in ghisa sferoidale C250	800x800	Ø 690	65 mm	65,0 kg	10 pezzi

ghisa sferoidale

D400 - Serie CAVOUR e Serie VERGA



Chiusino con telaio quadrato.

La sezione ad "U" del telaio abbinata all'appoggio del coperchio consente di formare un sifone a tenuta idraulica in grado di contrastare eventuali odori. Un'apposita/e asola/e sulla superficie esterna del coperchio consente la presa ed il sollevamento dello stesso. La superficie antisdrucchiolo è conforme a quanto previsto dal riferimento normativo.

Chiusino circolare con telaio quadrato.

Dotato di innesto e dispositivo di bloccaggio-maniglia, angolazione massima di apertura fino a 120° e possibilità di bloccaggio antichiusura accidentale in posizione di apertura a 90°.

Fornito con giunto antirumore e antibasculamento in polietilene.

L'intera superficie del telaio e del coperchio è rivestita da una vernice protettiva idrosolubile di colore nero.

Carico di prova: 400 KN
carico di rottura: 400 KN

Serie Cavour



Serie Verga



D400

Chiusini serie CAVOUR

Codice	Descrizione	Misura	L.int	Altez.	Peso	Conf.
GHCH100060	chiusino in ghisa sferoidale D400	400x400	300x300	75 mm	20 kg	30 pezzi
GHCH100061	chiusino in ghisa sferoidale D400	500x500	400x400	75 mm	32 kg	20 pezzi
GHCH100062	chiusino in ghisa sferoidale D400	600x600	500x500	75 mm	46 kg	20 pezzi
GHCH100063	chiusino in ghisa sferoidale D400	700x700	600x600	75 mm	66 kg	10 pezzi
GHCH100064	chiusino in ghisa sferoidale D400	800x800	700x700	100 mm	82 kg	10 pezzi
GHCH100065	chiusino in ghisa sferoidale D400	900x900	800x800	100 mm	113 kg	5 pezzi
GHCH100066	chiusino in ghisa sferoidale D400	1000x1000	900x900	100 mm	154 kg	5 pezzi
GHCH100067	chiusino in ghisa sferoidale D400	1100x1100	1000x1000	100 mm	180 kg	5 pezzi
GHCH100068	chiusino in ghisa sferoidale D400	1200x1200	1100x1100	100 mm	208 kg	5 pezzi



D400

Chiusini serie VERGA

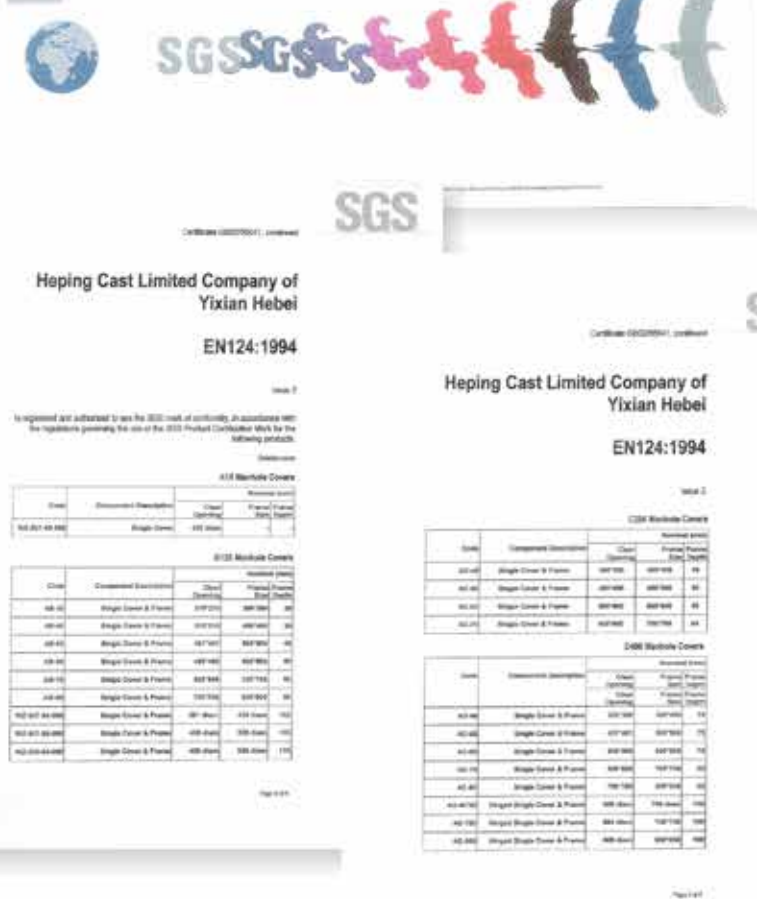
Codice	Descrizione	Misura	L.int	Altez.	Peso	Conf.
GHCC102000	chiusino circolare D400 telaio tondo	Ø 750	Ø 600	75 mm	55 kg	5 pezzi
GHCC102001	chiusino circolare D400 telaio tondo	Ø 850	Ø 600	100 mm	61 kg	5 pezzi
GHCC102002	chiusino circolare D400 telaio quadro	850x550	Ø 600	100 mm	65 kg	5 pezzi





La norma UNI EN 124 del 1995 definisce la terminologia, i materiali e la classificazione nonché i principi di costruzione, le prove tipo, la nomenclatura ed il controllo della qualità dei dispositivi di coronamento e di chiusura dei pozzetti stradali.

La certificazione viene rilasciata da un'Ente certificatore Indipendente ed europeo (SGS ICS) attestante di terza parte la conformità del prodotto ai requisiti previsti dal riferimento normativo e del produttore al rispetto delle procedure del controllo qualità.



NC2 GRID S.r.l.

Produzione:

Via Thomas Edison, 22 - 10040 - Leinì - (TO)

Uffici e magazzino:

Via Thomas Edison, 4 - 10040 - Leinì - (TO)

Tel.: (+39) 011 9974115 r.a.

Fax: (+39) 011 9974257

info@nc2grid.com

I NOSTRI CATALOGHI

- | | | |
|-----|--|----|
| 01. | Grigliati | 01 |
| 02. | Recinzioni in Grigliato | 02 |
| 03. | Recinzioni Cancellate | 03 |
| 04. | Recinzioni in Rete a Pannelli e Rotoli | 04 |
| 05. | Cancelli Marcati | 05 |
| 06. | Impianti Sportivi | 06 |
| 07. | Scale e Gradini | 07 |
| 08. | Strutture | 08 |
| 09. | Arredo Urbano | 09 |
| 10. | Allestimento Cantieri ed Accessori | 10 |
| 11. | Sistemi di Coronamento | 11 |
| 12. | Sistemi di Sicurezza | 12 |
| 13. | Trattamenti Superficiali | 13 |
| 14. | Automazioni e Controllo Accessi | 14 |
| 15. | Garden | 15 |
| 16. | Montaggi e Pose in Opera | 16 |

www.nc2grid.com