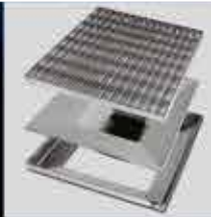




eurogrifer

Prodotti per l'edilizia e Grigliati





www.eurogrifer.com



COMPANY PROFILE

Siamo un'azienda nata più di 25 anni fa specializzata nella produzione e commercializzazione di prodotti tecnici per l'edilizia, in acciaio quali: grigliati, sigilli porta-pavimento, chiusini, recinzioni per insediamenti civili, industriali e pubblici.

Intendiamo presentarvi questo nuovo catalogo che sostituisce quello storico denominato "**Prodotti in ferro per l'edilizia e grigliati**". Il ns. intento è stato quello di realizzare un nuovo progetto con l'integrazione ai prodotti storici e l'inserimento di nuovi articoli.

Rimangono validi e a Vs. disposizione anche gli altri ns. cataloghi:

- **Recinzioni e Cancelli** con una vasta scelta di modelli tutti certificati in base alle ultime normative in materia.
- **Canali Grigliati** per i canali grigliati sia i tradizionali in CLS sia nel nuovo modello brevettato in CLS + rivestimento interno in PP (polipropilene) per una bassissima scabrezza.
- **Refi** per le recinzioni modulari in filo e i relativi cancelli.

INDICE CATALOGO

GRIGLIE ZINCATE pag. 04

GRADINI E RECINZIONI pag. 08

**SIGILLI, COPERCHI CISTERNA
E CHIUSINI** pag. 15

**GRIGLIE PER CANALI
DI DRENAGGIO** pag. 19

ARTICOLI VARI pag. 23



GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.25x76 CON TELAIO

Le griglie zincate a caldo sono realizzate con piatto portante e di bordatura 25x2 e con tondino di collegamento diam. 5. I telai a "L" sono realizzati in lamiera zincata 15/10.



GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.25x50 CON TELAIO

Le griglie zincate a caldo sono realizzate con piatto portante e di bordatura 25x2 e con piatto di collegamento 10x2. Sono disponibili anche nella versione "pesante", cioè con piatto portante e di bordatura 40x3 e con piatto di collegamento 10x3. I telai a "L" sono realizzati in lamiera zincata 15/10.



GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.33x11 CON TELAIO

Le griglie zincate a caldo sono realizzate con piatto portante e di bordatura 25x2 e con piatto di collegamento 10x2. I telai a "L" sono realizzati in lamiera zincata 15/10.



GRIGLIE ZINCATE A CALDO SIFONATE CON TELAIO

Le griglie zincate a caldo sifonate sono realizzate con piatto portante e di bordatura 25x2 e con piatto di collegamento 10x2. Sono disponibili sia nella versione M.25x50 sia nella M.33x11. I telai a "L" sono realizzati in lamiera zincata a caldo. I sifoni sono realizzati in materiale plastico.

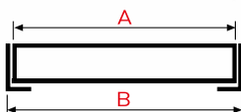
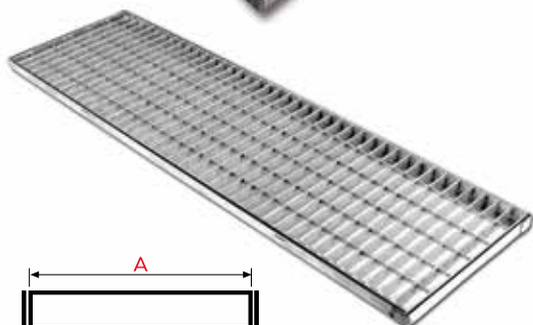


GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.66x11 PER BOCCHE DA LUPO

Le griglie zincate a caldo per bocche da lupo sono realizzate con piatto portante e di bordatura 25x2 e con piatto di collegamento 10x2. Sono disponibili sia CON ZANCHE DI FISSAGGIO SALDATE alla griglia (fisse) sia con TELAIO CON ZANCHE DI FISSAGGIO (estraibili). I telai a "L" sono realizzati in lamiera zincata a caldo.



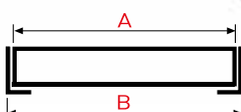
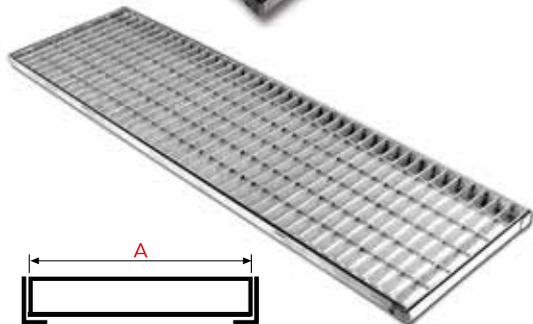
GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.25x76 CON TELAIO



CODICE	MISURA A	MISURA B
E 150	200x200x25x2	210x210x30
E 151	250x250x25x2	260x260x30
E 152	300x300x25x2	310x310x30
E 153	350x350x25x2	360x360x30
E 154	400x400x25x2	410x410x30
E 155	450x450x25x2	460x460x30
E 156	500x500x25x2	510x510x30
E 157	550x550x25x2	560x560x30
E 158	600x600x25x2	610x610x30
E 159	650x650x25x2	660x660x30
E 160	1000x100x25x2	1010x110x30
E 161	1000x150x25x2	1010x160x30
E 162	1000x200x25x2	1010x210x30
E 163	1000x250x25x2	1010x260x30
E 164	1000x300x25x2	1010x310x30
E 165	1000x400x25x2	1010x410x30
E 166	1000x500x25x2	1010x510x30
E 167	1000x600x25x2	1010x610x30
E 168	1200x600x25x2	1210x610x30
E 169	500x100x25x2	510x110x30
E 170	500x150x25x2	510x160x30
E 171	500x200x25x2	510x210x30
E 172	500x250x25x2	510x260x30
E 173	500x300x25x2	510x310x30
E 174	500x400x25x2	510x410x30

Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.

GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.25x50 CON TELAIO



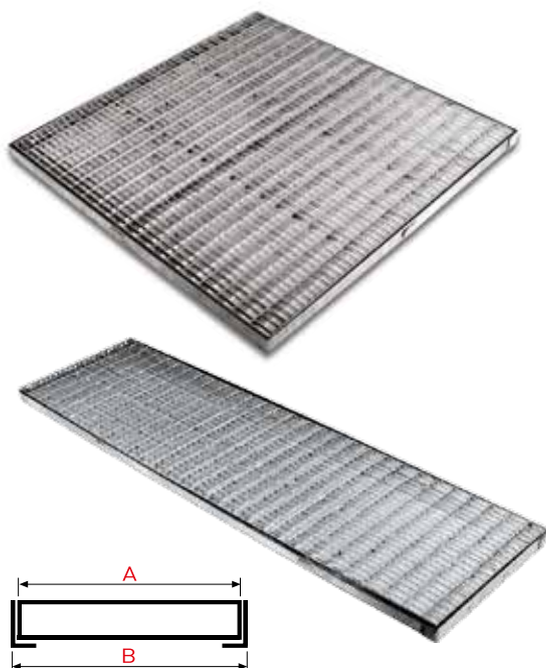
CODICE	MISURA A	MISURA B
E 200	200x200x25x2	210x210x30
E 201	250x250x25x2	260x260x30
E 202	300x300x25x2	310x310x30
E 203	350x350x25x2	360x360x30
E 204	400x400x25x2	410x410x30
E 205	450x450x25x2	460x460x30
E 206	500x500x25x2	510x510x30
E 207	550x550x25x2	560x560x30
E 208	600x600x25x2	610x610x30
E 209	650x650x25x2	660x660x30
E 210	1000x100x25x2	1010x110x30
E 211	1000x150x25x2	1010x160x30
E 212	1000x200x25x2	1010x210x30
E 213	1000x250x25x2	1010x260x30
E 214	1000x300x25x2	1010x310x30
E 215	1000x400x25x2	1010x410x30
E 216	1000x500x25x2	1010x510x30
E 217	1000x600x25x2	1010x610x30
E 218	1200x600x25x2	1210x610x30
E 219	500x100x25x2	510x110x30
E 220	500x150x25x2	510x160x30
E 221	500x200x25x2	510x210x30
E 222	500x250x25x2	510x260x30
E 223	500x300x25x2	510x310x30
E 224	500x400x25x2	510x410x30

Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.

GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.25x50 CON TELAIO

CODICE	MISURA A	MISURA B
E 250	200x200x40x3	210x210x45
E 251	250x250x40x3	260x260x45
E 252	300x300x40x3	310x310x45
E 253	350x350x40x3	360x360x45
E 254	400x400x40x3	410x410x45
E 255	450x450x40x3	460x460x45
E 256	500x500x40x3	510x510x45
E 257	550x550x40x3	560x560x45
E 258	600x600x40x3	610x610x45
E 259	650x650x40x3	660x660x45
E 260	1000x150x40x3	1010x160x45
E 261	1000x200x40x3	1010x210x45
E 262	1000x250x40x3	1010x260x45
E 263	1000x300x40x3	1010x310x45
E 264	1000x400x40x3	1010x410x45
E 265	1000x500x40x3	1010x510x45
E 266	1000x600x40x3	1010x610x45
E 267	1200x600x40x3	1210x610x45

Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.

GRIGLIE ZINCATE A CALDO M.33x11 CON TELAIO

CODICE	MISURA A	MISURA B
E 300	200x200x25x2	210x210x30
E 301	250x250x25x2	260x260x30
E 302	300x300x25x2	310x310x30
E 303	350x350x25x2	360x360x30
E 304	400x400x25x2	410x410x30
E 305	450x450x25x2	460x460x30
E 306	500x500x25x2	510x510x30
E 307	550x550x25x2	560x560x30
E 308	600x600x25x2	610x610x30
E 309	650x650x25x2	660x660x30
E 318	1000x100x20x2	1010x110x25
E 310	1000x150x25x2	1010x160x30
E 311	1000x200x25x2	1010x210x30
E 312	1000x250x25x2	1010x260x30
E 313	1000x300x25x2	1010x310x30
E 314	1000x400x25x2	1010x410x30
E 315	1000x500x25x2	1010x510x30
E 316	1000x600x25x2	1010x610x30
E 317	1200x600x25x2	1210x610x30

Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.

GRIGLIE ZINCATE A CALDO SIFONATE CON TELAIO



CODICE	DESCRIZIONE	MISURA
E 1002	Griglia zincata M.25x50 + telaio + sifone	350x350x25x2
E 1003	Griglia zincata M.25x50 + telaio + sifone	450x450x25x2
E 1102	Telaio zincato per griglia c/sifone	360x360x30
E 1103	Telaio zincato per griglia c/sifone	460x460x30
E 1200	Sifone in materiale plastico	275x275
E 1201	Sifone in materiale plastico	370x370

Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.



CODICE	DESCRIZIONE	MISURA
E 1302	Griglia zincata M.33x11 + telaio + sifone	350x350x25x2
E 1303	Griglia zincata M.33x11 + telaio + sifone	450x450x25x2
E 1102	Telaio zincato per griglia c/sifone	360x360x30
E 1103	Telaio zincato per griglia c/sifone	460x460x30
E 1200	Sifone in materiale plastico	275x275
E 1201	Sifone in materiale plastico	370x370

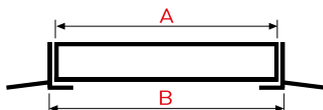
Trattasi di materiale non soggetto alla EN 1090.

GRIGLIE ZINCATE A CALDO M. 66x11 PER BOCCHE DA LUPO CON TELAIO CON ZANCHE DI FISSAGGIO

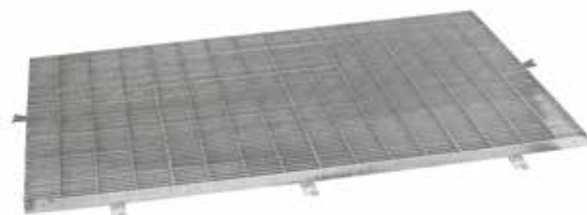


CODICE	MISURA A	MISURA B
E 1500	1050x625x25x2	1060x635x30
E 1501	1250x625x25x2	1260x635x30
E 1502	1550x625x25x2	1560x635x30
E 1503	1750x625x25x2	1760x635x30
E 1504	2250x625x25x2 1 telaio/2 griglie	2260x635x30

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

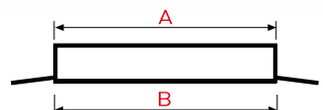


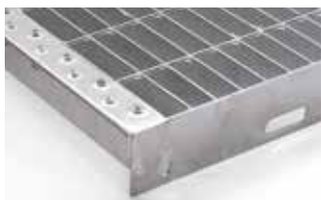
GRIGLIE ZINCATE A CALDO M. 66x11 PER BOCCHE DA LUPO CON ZANCHE DI FISSAGGIO



CODICE	MISURA A	MISURA B
E 1510	1060x635x25x2	1060x635x25
E 1511	1260x635x25x2	1260x635x25
E 1512	1560x635x25x2	1560x635x25
E 1513	1760x635x25x2	1760x635x25
E 1514	2260x635x25x2	2260x635x25

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.





GRADINI ZINCATI A CALDO M.25x76

I gradini zincati a caldo sono realizzati con piatto portante e di bordatura 25x2 e con tondino di collegamento diam. 5. Sono disponibili anche i pianerottoli rompivisuale.



GRADINI ZINCATI A CALDO M.15x76

I gradini zincati a caldo sono realizzati con piatto portante e di bordatura 25x2 e con tondino di collegamento diam. 5. Sono disponibili anche i pianerottoli rompivisuale. Nella misura 1200 è disponibile anche il gradino con piatto portante 30x2.



RECINZIONI INDUSTRIALI ZINcate A CALDO M. 65x132

Le recinzioni industriali sono realizzate con piatto portante 25x2, piatto di bordatura 25x4 e tondino di collegamento diam. 5. Sono disponibili nella M.65x132 con piantana con staffa o ad affogamento.



RECINZIONI E CANCELLI REFI VERNICIATI

Le recinzioni REFI sono realizzate con filo diam. 4,8 nominale (sia in orizzontale sia in verticale) il quale forma una maglia rettangolare variabile a seconda dell'altezza del pannello. Le piantane possono essere in tubo 35x35 o 50x50, il fissaggio può essere con staffa o ad affogamento. Il fissaggio del pannello può avvenire sia lateralmente sia frontalmente. Sono disponibili anche i cancelli in abbinamento. Gli articoli REFI possono essere verniciati grigio micaceo o verde RAL 6005.



RECINZIONI EKOTUBO VERNICIATE

Le recinzioni EKOTUBO sono realizzate con tubo diam. 20 in verticale e due profili a "U" 20x35x20 in orizzontale. Le piantane sono in tubo 40x40 con staffa. Il fissaggio del pannello avviene mediante piastrine passanti. Gli articoli EKOTUBO sono verniciati grigio scuro micaceo.



GRADINI ZINCATI A CALDO M.25x76



CODICE	MISURA
E 801	600x205x25x2
E 802	600x255x25x2
E 803	700x255x25x2
E 804	800x255x25x2
E 805	900x255x25x2
E 806	1000x305x25x2
E 807	1200x320x25x2

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

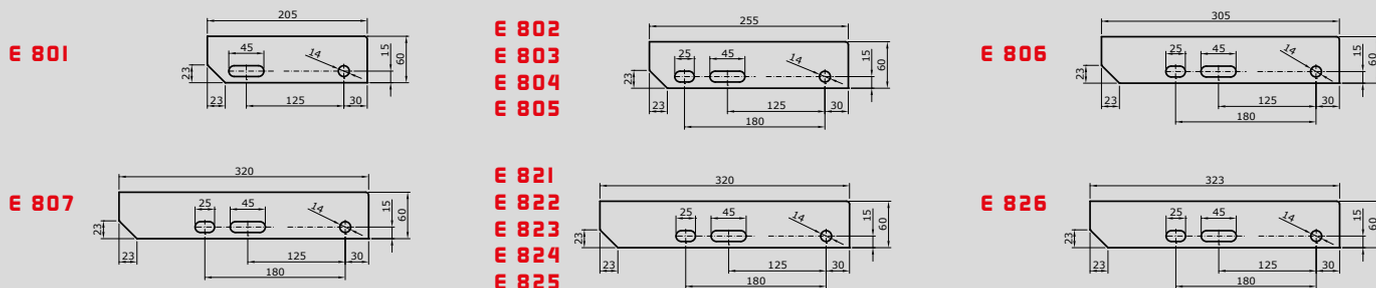
GRADINI ZINCATI A CALDO M.15x76



CODICE	MISURA
E 821	700x320x25x2
E 822	800x320x25x2
E 823	900x320x25x2
E 824	1000x320x25x2
E 825	1200x320x25x2
E 826	1200x323x30x2

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

DETTAGLIO FLANGE



PIANEROTTOLI ZINCATI A CALDO M.25x76



CODICE	MISURA
E 808	1000x700x25x2
E 809	1000x800x25x2
E 810	1000x900x25x2
E 811	1000x1000x25x2
E 812	1200x1200x25x2

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

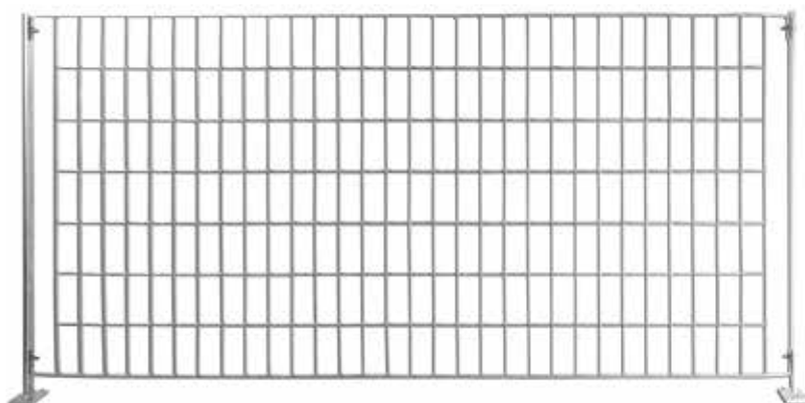
PIANEROTTOLI ZINCATI A CALDO M.15x76



CODICE	MISURA
E 827	1000x1000x25x2
E 828	1200x1200x25x2
E 829	1000x1000x30x2
E 830	1200x1200x30x2

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

RECINZIONI INDUSTRIALI ZINCATE A CALDO M.65x132



CODICE	MISURA
E 706	L. 1992 H. 668
E 707	L. 1992 H. 929
E 708	L. 1992 H. 1193
E 709	L. 1992 H. 1325
E 710	L. 1992 H. 1457
E 711	L. 1992 H. 1722
E 714	L. 1992 H. 1985

PIANTANE ZINCATE A CALDO CON STAFFA



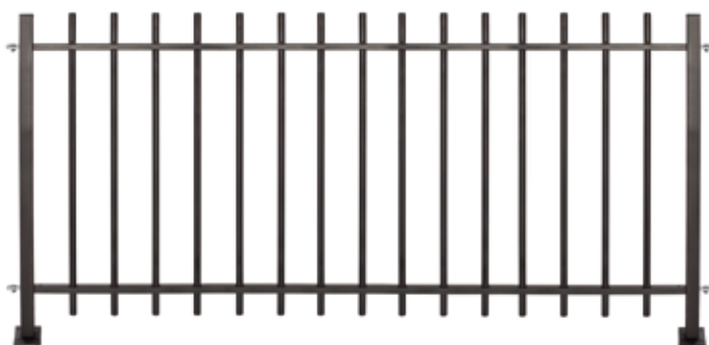
CODICE	MISURA
E 724	H. 730 P.50x8
E 725	H. 1000 P.50x8
E 726	H. 1263 P.50x8
E 727	H. 1390 P.50x8
E 728	H. 1530 P.50x8

PIANTANE ZINCATE A CALDO AD AFFOGAMENTO



CODICE	MISURA
E 730	H. 870 P.50x8
E 731	H. 1160 P.50x8
E 732	H. 1440 P.50x8
E 733	H. 1550 P.50x8
E 734	H. 1700 P.50x8
E 735	H. 2000 P.60x8
E 737	H. 2265 P.60x8

RECINZIONI EKOTUBO ZINCATE E VERNICIATE



Dettaglio attacco fissaggio pannello piantana



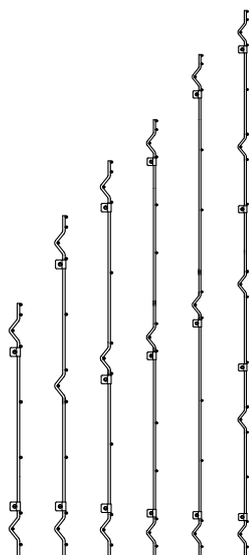
Dettaglio piantana



Dettaglio jolly

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA	INTERASSE	LUNGHEZZA
EKOTUBO.100.01	Pannello di recinzione modulare zincato e verniciato grigio scuro micaceo in tubo diam. 20 e profili "U" 20x35x20 con tappo superiore PP	930	740	1960
EKOTUBO.100.02	Pannello di recinzione modulare zincato e verniciato grigio scuro micaceo in tubo diam. 20 e profili "U" 20x35x20 con tappo superiore PP	1130	940	1960
EKOTUBO.40.01	Piantana in tubo 40x40 zincato e verniciato grigio scuro micaceo c/staffa mis. 140x80 e con tappo in PP	1000	740	
EKOTUBO.40.02	Piantana in tubo 40x40 zincato e verniciato grigio scuro micaceo c/staffa mis. 140x80 e con tappo in PP	1200	940	
AC 02	Jolly zincato e verniciato per fissaggio a muro, per partenze, arrivi ed angoli			

Materiale fornito solo a pallets completi di pz. 30 cad. (= 60 mtl) completo di piantane ed accessori per il montaggio.



RECINZIONI REFI VERNICIATE

CODICE	L	H	MONTAGGIO LATERALE			MONTAGGIO FRONTALE	
			N. Nervature	Bulloni	Piastrine	Bulloni	Piastrine
REFI.100.01	2000	730	2	4	4	2	2
REFI.100.02	2000	980	3	4	4	2	2
REFI.100.03	2000	1180	3	6	6	3	3
REFI.100.04	2000	1450	3	6	6	3	3
REFI.100.05	2000	1750	3	6	6	3	3
REFI.100.06	2000	1950	5	8	8	4	4

Gli articoli REFI sono disponibili in 2 colori standard*:



RAL 6005



GRIGIO SCURO MICACEO

* Le tonalità cromatiche sopra evidenziate sono puramente indicative e non vincolanti. Le colorazioni RAL non standard saranno conteggiate a parte con sovrapprezzo.

PIANTANE VERNICIATE PER RECINZIONI REFI

CON STAFFA INFERIORE

CODICE attacco laterale	CODICE attacco frontale	MISURA	ALTEZZA
REFI.35.01	REFI.35.05	Tubo 35x35	765
REFI.35.02	REFI.35.06	Tubo 35x35	1005
REFI.35.03	REFI.35.07	Tubo 35x35	1215
REFI.35.04	REFI.35.08	Tubo 35x35	1485
REFI.50.01	REFI.50.07	Tubo 50x50	765
REFI.50.02	REFI.50.08	Tubo 50x50	1005
REFI.50.03	REFI.50.09	Tubo 50x50	1215
REFI.50.04	REFI.50.10	Tubo 50x50	1485
REFI.50.05	REFI.50.11	Tubo 50x50	1785
REFI.50.06	REFI.50.12	Tubo 50x50	1985

ATTENZIONE: le piantane con altezza 1785 e 1985 hanno la staffa inferiore mis. 100x100.

Chiusura superiore con tappo in PP da inserire a pressione (incluso nel prezzo).

AD AFFOGAMENTO (solo su ordinazione)

CODICE attacco laterale	CODICE attacco frontale	MISURA	ALTEZZA
REFI.50.51	REFI.50.57	Tubo 50x50	920
REFI.50.52	REFI.50.58	Tubo 50x50	1150
REFI.50.53	REFI.50.59	Tubo 50x50	1350
REFI.50.54	REFI.50.60	Tubo 50x50	1650
REFI.50.55	REFI.50.61	Tubo 50x50	2000
REFI.50.56	REFI.50.62	Tubo 50x50	2200

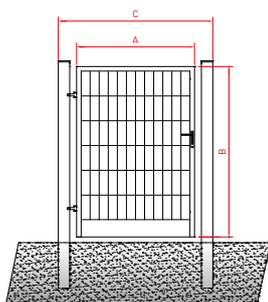
Chiusura superiore con tappo in plastica da inserire a pressione (incluso nel prezzo).

ACCESSORI IN ACCIAIO E TAPPI IN PP



CODICE	DESCRIZIONE	MISURA
REFI. AC.01	Piastrina per fissaggio laterale verniciata (foto 1)	28x25
REFI. AC.11	Piastrina per fissaggio frontale verniciata (foto 2)	34x25
REFI. AC.12	Vite autofilettante zincata (foto 3)	5,5x16
REFI. AC.04	Tappo in PP (foto 4)	35x35
REFI. AC.05	Tappo in PP (foto 4)	50x50
REFI. AC.06	Tappo con sfera diam. 40 verniciato (foto 5)	35x35
REFI. AC.07	Tappo con sfera diam. 50 verniciato (foto 5)	50x50
REFI. AC.08	Tappo stilizzato verniciato (foto 6)	50x50
REFI. AC.09	Coperchio copristaffa verniciato (foro 35x35) (foto 7)	122x122
REFI. AC.10	Coperchio copristaffa verniciato (foro 50x50) (foto 7)	122x122

CANCELLI PEDONALI ZINCATI E VERNICIATI CON PANNELLO M.50x215

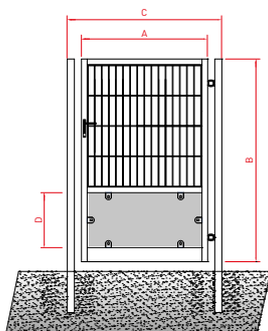


- IN TUBO 40x40 E 100x40 CON PANNELLI IN FILO M. 50x215 COMPLETI DI COLONNE LATERALI IN TUBO 50x50 OPPURE 80x80 CON TAPPI SUPERIORI IN PP
- ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DA ASSEMBLARE

A = LARGHEZZA CANCELLO
 B = ALTEZZA CANCELLO
 C = LUCE NETTA

CODICE	A	B	C	H. colonne	ACCESSORI INCLUSI NEL PREZZO DEL CANCELLO
REFI.P 100.01	885	945	1065	1200	<ul style="list-style-type: none"> • REFI.AC.14.01: cardini nr. 02 • REFI.AC.51: serratura manuale completa di maniglia nr. 01 • REFI.AC.52: incontro battente centrale nr. 01 • COLONNE IN TUBO 50x50: nr. 02
REFI.P 100.02	885	1160	1065	1500	
REFI.P 100.03	885	1435	1065	1800	
REFI.P 100.04	885	1735	1125	2100	<ul style="list-style-type: none"> • REFI.AC.14.01: cardini nr. 02 • REFI.AC.51: serratura manuale completa di maniglia nr. 01 • REFI.AC.52: incontro battente centrale nr. 01 • COLONNE IN TUBO 80x80: nr. 02
REFI.P 100.05	885	1935	1125	2400	

CANCELLI PEDONALI ZINCATI E VERNICIATI CON PANNELLO M.50x215 + LAMIERA



- IN TUBO 40x40 E 100x40 CON PANNELLI IN FILO M. 50x215 COMPLETI DI COLONNE LATERALI IN TUBO 50x50 OPPURE 80x80 CON TAPPI SUPERIORI IN PP
- LAMIERA ZINCATATA 20/10 H=MM. 370 (RIF. D)
- ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DA ASSEMBLARE

A = LARGHEZZA CANCELLO
 B = ALTEZZA CANCELLO
 C = LUCE NETTA
 D = ALTEZZA LAMIERA

CODICE	A	B	C	H. colonne	ACCESSORI INCLUSI NEL PREZZO DEL CANCELLO
REFI.P 100.03.L	885	1435	1065	1800	<ul style="list-style-type: none"> • REFI.AC.14.01: cardini nr. 02 • REFI.AC.51: serratura manuale completa di maniglia nr. 01 • REFI.AC.52: incontro battente centrale nr. 01 • COLONNE IN TUBO 50x50: nr. 02
REFI.P 100.04.L	885	1735	1125	2100	
REFI.P 100.05.L	885	1935	1125	2400	

Gli articoli REFI sono disponibili in 2 colori standard*:



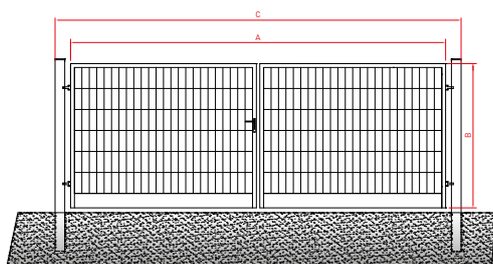
RAL 6005



GRIGIO SCURO MICACEO

*Le tonalità cromatiche sopra evidenziate sono puramente indicative e non vincolanti. Le colorazioni RAL non standard saranno conteggiate a parte con sovrapprezzo.

CANCELLI A DUE ANTE BATTENTI ZINCATI E VERNICIATI CON PANNELLI M.50x215



- IN TUBO 40x40 E 100x40 CON PANNELLI IN FILO M. 50x215 COMPLETI DI COLONNE LATERALI IN TUBO 80x80 CON TAPPI SUPERIORI IN PP
- ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DA ASSEMBLARE

A = LARGHEZZA CANCELLO
B = ALTEZZA CANCELLO
C = LUCE NETTA

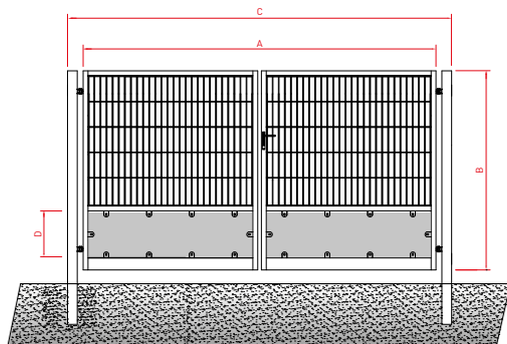
CODICE	A	B	C	H. colonne
REFI.K 100.01	2900	1160	3160	1500
REFI.K 100.02	2900	1435	3160	1800
REFI.K 100.03	2900	1735	3160	2100
REFI.K 100.04	2900	1935	3160	2400
REFI.K 100.05	3400	1160	3660	1500
REFI.K 100.06	3400	1435	3660	1800
REFI.K 100.07	3400	1735	3660	2100
REFI.K 100.08	3400	1935	3660	2400
REFI.K 100.09	3900	1160	4160	1500
REFI.K 100.10	3900	1435	4160	1800
REFI.K 100.11	3900	1735	4160	2100
REFI.K 100.12	3900	1935	4160	2400

ACCESSORI INCLUSI NEL PREZZO DEL CANCELLO

- **REFI.AC.14.01**: cardini nr. 04
- **AC.19**: battente d'arresto a terra da tassellare nr. 01
- **REFI.AC.51**: serratura manuale completa di maniglia nr. 01
- **REFI.AC.52**: incontro battente centrale nr. 01
- **REFI.AC.58**: catenaccio nr. 01
- **COLONNE IN TUBO 80x80**: nr. 02

Come da Marcatura in sistema, Rif. ECO SPA Ente Notificato Nr. 0714 Rapporti di Prova del 05/08/2008.

CANCELLI A DUE ANTE BATTENTI ZINCATI E VERNICIATI CON PANNELLI M.50x215 + LAMIERA



- IN TUBO 40x40 E 100x40 CON PANNELLI IN FILO M. 50x215 COMPLETI DI COLONNE LATERALI IN TUBO 80x80 CON TAPPI SUPERIORI IN PP
- LAMIERA ZINCATATA 20/10 H=MM. 370 (**RIF. D**)
- ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DA ASSEMBLARE

A = LARGHEZZA CANCELLO
B = ALTEZZA CANCELLO
C = LUCE NETTA
D = ALTEZZA LAMIERA

CODICE	A	B	C	H. colonne
REFI.K 100.02.L	2900	1435	3160	1800
REFI.K 100.03.L	2900	1735	3160	2100
REFI.K 100.04.L	2900	1935	3160	2400
REFI.K 100.06.L	3400	1435	3660	1800
REFI.K 100.07.L	3400	1735	3660	2100
REFI.K 100.08.L	3400	1935	3660	2400
REFI.K 100.10.L	3900	1435	4160	1800
REFI.K 100.11.L	3900	1735	4160	2100
REFI.K 100.12.L	3900	1935	4160	2400

ACCESSORI INCLUSI NEL PREZZO DEL CANCELLO

- **REFI.AC.14.01**: cardini nr. 04
- **AC.19**: battente d'arresto a terra da tassellare nr. 01
- **REFI.AC.51**: serratura manuale completa di maniglia nr. 01
- **REFI.AC.52**: incontro battente centrale nr. 01
- **REFI.AC.58**: catenaccio nr. 01
- **COLONNE IN TUBO 80x80**: nr. 02

Come da Marcatura in sistema, Rif. ECO SPA Ente Notificato Nr. 0714 Rapporti di Prova del 05/08/2008.

Gli articoli REFI sono disponibili in 2 colori standard*:



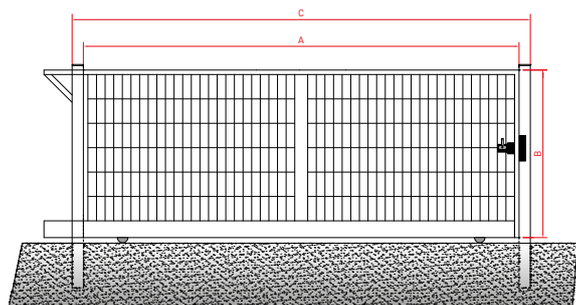
RAL 6005



GRIGIO SCURO MICACEO

*Le tonalità cromatiche sopra evidenziate sono puramente indicative e non vincolanti. Le colorazioni RAL non standard saranno consegnate a parte con sovrapprezzo.

CANCELLI SCORREVOLI ZINCATI E VERNICIATI CON PANNELLI M.50x215



- IN TUBO 40x40 E 100x40 CON PANNELLI IN FILO M. 50x215 COMPLETO DI COLONNE LATERALI IN TUBO 80x80 CON TAPPI SUPERIORI IN PP
- ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DA ASSEMBLARE

A = LARGHEZZA CANCELLO
B = ALTEZZA CANCELLO
C = LUCE NETTA

CODICE	A	B	C	H. colonne
REFI.1100.01	2900+450	1435	3060	1800
REFI.1100.02	2900+450	1735	3060	2100
REFI.1100.03	2900+450	1935	3060	2400
REFI.1100.04	3400+450	1435	3560	1800
REFI.1100.05	3400+450	1735	3560	2100
REFI.1100.06	3400+450	1935	3560	2400
REFI.1100.07	3900+450	1435	4060	1800
REFI.1100.08	3900+450	1735	4060	2100
REFI.1100.09	3900+450	1935	4060	2400

ACCESSORI INCLUSI NEL PREZZO DEL CANCELLO

- AC.28: piastra guida con olive nr. 01
- AC.31: battente d'arresto a terra nr. 02
- AC.32: ruote nr. 02
- AC.40: serratura manuale con maniglia nr. 01
- AC.41: incontro battente nr. 01
- COLONNE LATERALI 80x80: nr. 02

ACCESSORI SU ORDINAZIONE

- AC.26: guida a cementare nr. 02
- AC.27: giunzione per guida nr. 01

Come da Marcatura in sistema, Rif. ECO SPA Ente Notificato Nr. 0714 Rapporti di Prova del 05/08/2008.

Gli articoli REFI sono disponibili in 2 colori standard*:

 RAL 6005

 GRIGIO SCURO MICACEO

*Le tonalità cromatiche sopra evidenziate sono puramente indicative e non vincolanti. Le colorazioni RAL non standard saranno consegnate a parte con sovrapprezzo.





SIGILLI PESANTI ZINCATI A CALDO CON TELAIO

I sigilli pesanti zincati a caldo sono realizzati in lamiera 20/10. Anche il telaio a "T" è realizzato in lamiera 20/10 zincato a caldo. Su due lati sono state ricavate delle asole per l'inserimento del gancio per un veloce sollevamento dell'interno.



SIGILLI PESANTI ANTIODORE ZINCATI A CALDO CON TELAIO

I sigilli pesanti antiodore zincati a caldo sono realizzati in lamiera 20/10. Anche il telaio a "T" è realizzato in lamiera 20/10 zincato a caldo. Su due lati sono state ricavate delle asole per l'inserimento del gancio per un veloce sollevamento dell'interno.



SIGILLI PESANTI ZINCATI A CALDO CON GRIGLIA FISSA CON TELAIO

I sigilli pesanti zincati a caldo sono realizzati in lamiera 20/10. Anche il telaio a "T" è realizzato in lamiera 20/10 zincato a caldo. Su due lati sono state ricavate delle asole per l'inserimento del gancio per un veloce sollevamento dell'interno. Per il drenaggio di piccole superficie è stata inserita al centro una griglia FISSA antitacco M.33x11 mis. 200x200x25x2.



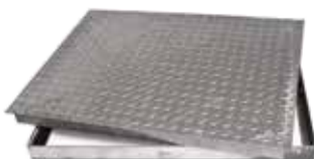
SIGILLI ZINCATI LEGGERI E STANDARD CON TELAIO

I sigilli zincati leggeri H.50 sono realizzati in lamiera zincata 12/10 oppure 15/10. I sigilli zincati leggeri H.80 sono realizzati solo in lamiera 15/10. Al centro del sigillo è inserito un tappo in materiale plastico per un veloce sollevamento attraverso l'inserimento nel tappo stesso di un bullone zincato.



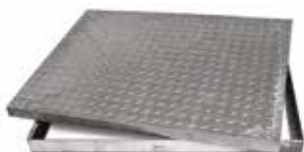
COPERCHI PER CISTERNA H.35 ZINCATI A CALDO CON TELAIO ZINCATO A CALDO

I coperchi per cisterna zincati a caldo sono realizzati in lamiera bugnata 25/10, sono rinforzati nella parte inferiore e sono completi di telaio a "L" pesante zincato a caldo. L'altezza totale (coperchio + telaio) è di 35 mm.



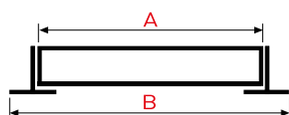
CHIUSINI PIANI H.50 ZINCATI A CALDO CON TELAIO

I chiusini piani zincati a caldo sono realizzati in lamiera bugnata 25/10, sono rinforzati nella parte inferiore e sono completi di telaio a "L" in lamiera zincata 15/10. L'altezza totale (chiusino + telaio) è di 50 mm.



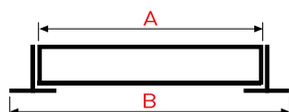
CHIUSINI PIANI ZINCATI A CALDO SUPER RINFORZATI CON TELAIO

I chiusini piani zincati a caldo super rinforzati sono realizzati in lamiera bugnata 25/10, sono **super rinforzati** nella parte inferiore e sono completi di telaio a "L" in lamiera zincata 15/10. L'altezza totale (chiusino + telaio) è di 30 mm. fino alla mis. 450x450 e di 45 mm. fino alla mis. 850x850.

SIGILLI PESANTI ZINCATI A CALDO H.50 CON TELAIO

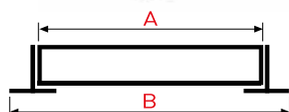
GANCIO DI SOLLEVAMENTO ZINCATO

CODICE	MISURA A	MISURA B	Q.TÀ SU PLT
E 400	200x200 H.50	240x240 H.50	256
E 401	250x250 H.50	290x290 H.50	144
E 402	300x300 H.50	340x340 H.50	144
E 403	400x400 H.50	440x440 H.50	96
E 404	500x500 H.50	540x540 H.50	64
E 405	500x700 H.50	540x740 H.50	32
E 406	600x600 H.50	640x640 H.50	64
E 407	700x700 H.50	740x740 H.50	16
E 408	800x800 H.50	840x840 H.50	16

SIGILLI PESANTI ZINCATI A CALDO H.80 CON TELAIO

GANCIO DI SOLLEVAMENTO ZINCATO

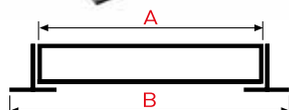
CODICE	MISURA A	MISURA B	Q.TÀ SU PLT
E 420	200x200 H.80	240x240 H.80	160
E 421	250x250 H.80	290x290 H.80	160
E 422	300x300 H.80	340x340 H.80	90
E 423	400x400 H.80	440x440 H.80	60
E 424	500x500 H.80	540x540 H.80	40
E 425	500x700 H.80	540x740 H.80	20
E 426	600x600 H.80	640x640 H.80	40
E 427	700x700 H.80	740x740 H.80	10
E 428	800x800 H.80	840x840 H.80	10

SIGILLI PESANTI ANTIODORE ZINCATI A CALDO H.50 CON TELAIO

GANCIO DI SOLLEVAMENTO ZINCATO

CODICE	MISURA A	MISURA B
E 410	200x200 H.50	240x240 H.50
E 411	250x250 H.50	290x290 H.50
E 412	300x300 H.50	340x340 H.50
E 413	400x400 H.50	440x440 H.50
E 414	500x500 H.50	540x540 H.50
E 415	500x700 H.50	540x740 H.50
E 416	600x600 H.50	640x640 H.50
E 417	700x700 H.50	740x740 H.50
E 418	800x800 H.50	840x840 H.50

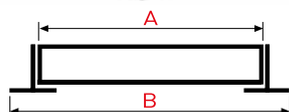
SIGILLI PESANTI ANTIODORE ZINCATI A CALDO H.80 CON TELAIO



GANCIO DI SOLLEVAMENTO ZINCATO

CODICE	MISURA A	MISURA B
E 430	200x200 H.80	240x240 H.80
E 431	250x250 H.80	290x290 H.80
E 432	300x300 H.80	340x340 H.80
E 433	400x400 H.80	440x440 H.80
E 434	500x500 H.80	540x540 H.80
E 435	500x700 H.80	540x740 H.80
E 436	600x600 H.80	640x640 H.80
E 437	700x700 H.80	740x740 H.80
E 438	800x800 H.80	840x840 H.80

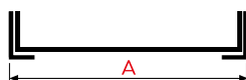
SIGILLI PESANTI ZINCATI A CALDO CON GRIGLIA FISSA M.33x11 mis. 200x200x25x2 CON TELAIO



GANCIO DI SOLLEVAMENTO ZINCATO

CODICE	MISURA A	MISURA B
E 490	430x430 H.50	470x470 H.50
E 491	530x530 H.50	570x570 H.50
E 492	630x630 H.50	670x670 H.50
E 495	430x430 H.80	470x470 H.80
E 496	530x530 H.80	570x570 H.80
E 497	630x630 H.80	670x670 H.80

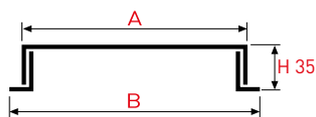
SIGILLI ZINCATI LEGGERI E STANDARD CON TELAIO



CODICE	DESCRIZIONE	MISURA A	CONFEZIONI
E 440	SERIE LEGGERA H.50 Sp. 12/10	230x230	10
E 441	SERIE LEGGERA H.50 Sp. 12/10	330x330	10
E 442	SERIE LEGGERA H.50 Sp. 12/10	430x430	10
E 443	SERIE LEGGERA H.50 Sp. 12/10	530x530	5
E 444	SERIE LEGGERA H.50 Sp. 12/10	630x630	5
E 480	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	230x230	10
E 481	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	330x330	10
E 482	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	430x430	10
E 483	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	530x530	5
E 484	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	630x630	5
E 485	SERIE STANDARD H.50 Sp. 15/10	730x730	5
E 460	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	230x230	5
E 461	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	330x330	5
E 462	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	430x430	5
E 463	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	530x530	5
E 464	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	630x630	5
E 465	SERIE STANDARD H.80 Sp. 15/10	730x730	5

I sigilli sono imballati in confezioni non divisibili.

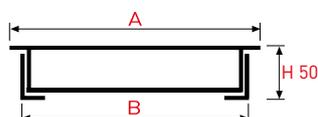
COPERCHI PER CISTERNA H.35 ZINCATI A CALDO CON TELAIO ZINCATO A CALDO



CODICE	MISURA A	MISURA B	Q.TÀ SU PLT
E 530	200x200	240x240	•
E 531	300x300	340x340	•
E 532	400x400	440x440	80
E 533	500x500	540x540	80
E 534	600x600	640x640	80
E 535	700x700	740x740	20
E 536	800x800	840x840	20
E 537	950x950	990x990	20
E 538	1000x1000	1040x1040	20
E 539	500x700	540x740	40

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

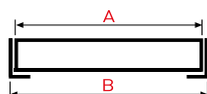
CHIUSINI PIANI H.50 ZINCATI A CALDO CON TELAIO



CODICE	MISURA A	MISURA B	Q.TÀ SU PLT
E 500	250x250	230x230	•
E 501	300x300	280x280	•
E 502	350x350	330x330	•
E 503	450x450	430x430	72
E 504	550x550	530x530	72
E 505	550x750	530x730	36
E 506	650x650	630x630	72
E 507	750x750	730x730	18
E 508	850x850	830x830	18

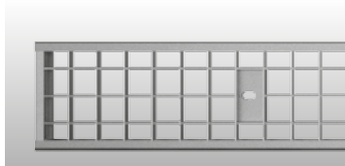
Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.

CHIUSINI PIANI ZINCATI A CALDO SUPER RINFORZATI CON TELAIO



CODICE	MISURA A	MISURA B
E 510	250x250 H.30	260x260 H.30
E 511	300x300 H.30	310x310 H.30
E 512	350x350 H.30	360x360 H.30
E 513	450x450 H.30	460x460 H.30
E 514	550x550 H.45	560x560 H.45
E 515	550x750 H.45	560x760 H.45
E 516	650x650 H.45	660x660 H.45
E 517	750x750 H.45	760x760 H.45
E 518	850x850 H.45	860x860 H.45

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.



GRIGLIE PER CANALETTA ZINCATE A CALDO M.30x30

Le griglie per canaletta zincate a caldo M.30x30 sono realizzate con piatto portante e di bordatura 20/10 e con piatto di collegamento 10x2. Il profilo a "U" sui 4 lati è inclinato per consentire una maggiore aderenza al canale.

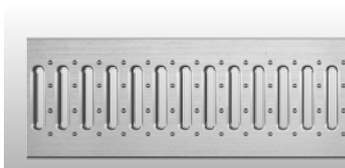
Le piastrine di fissaggio consentono l'aggancio della griglia al canale di drenaggio, così come consigliato dalle ultime normative in materia.



GRIGLIE PER CANALETTA ZINCATE A CALDO M.33x11

Le griglie per canaletta zincate a caldo M.33x11 sono realizzate con piatto portante e di bordatura 20/10 e con piatto di collegamento 10x2. Il profilo a "U" sui 4 lati è inclinato per consentire una maggiore aderenza al canale.

Le piastrine di fissaggio consentono l'aggancio della griglia al canale di drenaggio, così come consigliato dalle ultime normative in materia.



GRIGLIE STAMPATE PER CANALETTA

Le griglie stampate per canaletta sono realizzate con lamiera 12/10.

La predisposizione per la vite consente il fissaggio della griglia al canale di drenaggio, così come consigliato dalle ultime normative in materia.



GRIGLIE PER CANALETTA IN GHISA SFEROIDALE CLASSE C250

Le griglie per canaletta in ghisa classe C250 sono realizzate in ghisa sferoidale. I lati sono inclinati per consentire una maggiore aderenza al canale.

La predisposizione per la vite consente il fissaggio della griglia al canale di drenaggio, così come consigliato dalle ultime normative in materia.

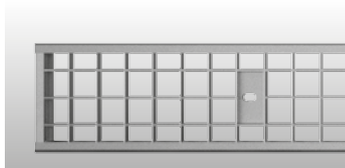


GHISA PER CANALETTA IN GHISA SFEROIDALE CLASSE D400

Le griglie per canaletta in ghisa classe D400 sono realizzate in ghisa sferoidale. I lati sono inclinati per consentire una maggiore aderenza al canale.

La predisposizione per la vite consente il fissaggio della griglia al canale di drenaggio, così come consigliato dalle ultime normative in materia.

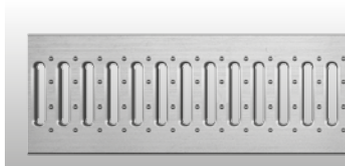


GRIGLIE PER CANALETTA ZINCATE A CALDO M. 30x30

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>Q.TÀ SU PLT</i>
E 600	1000x100/104x20x2	504
E 601	1000x150/155x25x2	272
E 602	1000x206/211x25x2	204
E 603	1000x250/255x25x2	170
E 604	1000x135/141x40x2	189
E 605	1000x200/206x40x2	126

GRIGLIE PER CANALETTA ZINCATE A CALDO M. 33x11

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>Q.TÀ SU PLT</i>
E 620	1000x100/104x20x2	504
E 621	1000x150/155x25x2	272
E 622	1000x206/211x25x2	204
E 623	1000x250/255x25x2	170
E 624	1000x135/141x40x2	189
E 625	1000x200/206x40x2	126

GRIGLIE STAMPATE PER CANALETTA

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>Q.TÀ SU PLT</i>
E 640	1000x100/104x20x1,2	•
E 641	1000x150/155x25x1,2	•
E 642	1000x206/211x25x1,2	•

GRIGLIE PER CANALETTA IN GHISA SFEROIDALE CLASSE C250

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>Q.TÀ SU PLT</i>
E 900	500x200/206x40	150
E 901	500x206/211x25	150
E 902	500x250/256x25	120
E 903	500x150/155x25	210
E 904	500x135/141x40	210
E 905	500x100/103x20	300

GRIGLIE PER CANALETTA IN GHISA SFEROIDALE CLASSE D400

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>Q.TÀ SU PLT</i>
E 906	500x150/155x25	•
E 907	500x206/211x25	•
E 908	500x250/255x25	•
E 909	500x300/305x30	•

FISSAGGI PER GRIGLIE IN GHISA COMPLETI DI BULLONERIA**FISSAGGI PER GRIGLIE IN GHISA CLASSE C250**

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>
FIX C250	500 diam. 8

**FISSAGGI PER GRIGLIE IN GHISA CLASSE D400**

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>
FIX D400	500 diam. 8







SPORTELLI D'ISPEZIONE IN ACCIAIO ZINCATO

Gli sportelli d'ispezione sono realizzati in acciaio zincato. Sono dotati di serratura per la sicurezza dell'interno. Sui 4 lati sono già stati predisposti dei fori per una maggiore velocità di fissaggio al manufatto.

Sono predisposti dei fori di areazione.



SPORTELLI D'ISPEZIONE IN ACCIAIO INOX

Gli sportelli d'ispezione sono realizzati in acciaio inox. Sono dotati di serratura per la sicurezza dell'interno. Sui 4 lati sono già stati predisposti dei fori per una maggiore velocità di fissaggio al manufatto.

Sono predisposti dei fori di areazione.



CASSETTE GAS IN ACCIAIO ZINCATO

Le cassette gas sono realizzate in acciaio zincato. Sono disponibili sia nella versione senza schienale, sia nella versione con schienale. Sono dotati di serratura per la sicurezza dell'interno.

Sono predisposti dei fori di areazione sull'anta di apertura.



CASSETTE GAS IN ACCIAIO INOX

Le cassette gas sono realizzate in acciaio inox. Sono disponibili sia nella versione senza schienale, sia nella versione con schienale. Sono dotati di serratura per la sicurezza dell'interno.

Sono predisposti dei fori di areazione sull'anta di apertura.



COLONNE IN TUBO ZINCATE A CALDO

Le colonne sono realizzate in tubo d'acciaio zincato a caldo forate su 3 lati per l'inserimento degli occhielli di ancoraggio. Sono realizzate con un tappo fisso di chiusura in acciaio nella parte superiore. Materiale disponibile solo su ordinazione.

È possibile la realizzazione di materiale "fuori misura" su richiesta specifica del cliente.



PALI PORTA ANTENNA ZINCATI A CALDO

I pali porta antenna zincati sono di 2 tipi:

- per antenna
- per parabolica

Sono realizzati in tubo zincato a caldo, dotati di vano e zanche da cementare saldate fisse o regolabili in altezza.

SPORTELLI D'ISPEZIONE IN ACCIAIO ZINCATO

<i>CODICE</i>	<i>MISURA SPORTELLLO</i>	<i>MISURA ESTERNA</i>
E 1601	500x300	550x350
E 1602	500x400	550x450
E 1603	600x400	650x450
E 1641	300x400	350x450
E 1642	400x500	450x550
E 1643	220x300	270x350

SPORTELLI D'ISPEZIONE IN ACCIAIO INOX

<i>CODICE</i>	<i>MISURA SPORTELLLO</i>	<i>MISURA ESTERNA</i>
E 1621	500x300	550x350
E 1622	500x400	550x450
E 1623	600x400	650x450

CASSETTE GAS IN ACCIAIO ZINCATO

<i>CODICE</i>	<i>MISURA SPORTELLLO</i>	<i>MISURA ESTERNA</i>	<i>PROF.</i>
E 1701	500x300	450x250	250
E 1702	500x400	450x350	250
E 1703	600x400	550x350	250

CASSETTE GAS IN ACCIAIO INOX

<i>CODICE</i>	<i>MISURA SPORTELLLO</i>	<i>MISURA ESTERNA</i>	<i>PROF.</i>
E 1721	500x300	450x250	250
E 1722	500x400	450x350	250
E 1723	600x400	550x350	250

COLONNE IN TUBO ZINCATE A CALDO

<i>CODICE</i>	<i>MISURA</i>	<i>ALTEZZA</i>
CL 80.10	80x80 Sp. 20/10	1500
CL 80.11	80x80 Sp. 20/10	2000
CL 100.10	100x100 Sp. 20/10	1500
CL 100.11	100x100 Sp. 20/10	2000
CL 100.12	100x100 Sp. 20/10	2500
CL 120.10	120x120 Sp. 20/10	1500
CL 120.11	120x120 Sp. 20/10	2000
CL 120.12	120x120 Sp. 20/10	2500
CL 150.11	150x150 Sp. 20/10	2000
CL 150.12	150x150 Sp. 20/10	2500
OCCHIELLO	in conf. da pz. 100	

PALI PORTA ANTENNA ZINCATI A CALDO

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA
EPT 01	CON VANO	Diam. 32 H. 1500
EPT 02	CON VANO	Diam. 32 H. 1800
EPT 03	SENZA VANO	Diam. 32 H. 1500
EPT 04	SENZA VANO	Diam. 32 H. 1800

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.



Zanche da cementare saldate fisse.

PALI PORTA PARABOLICA ZINCATI A CALDO

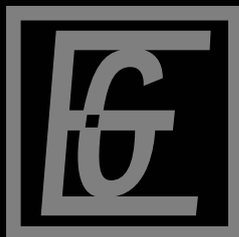
CODICE	DESCRIZIONE	MISURA
EPP 02	PER PARABOLICA	Diam. 42 H. 1500
EPP 03	PER PARABOLICA	Diam. 60 H. 1500

Materiale conforme alla Direttiva Materiali da Costruzione, Reg. 305/11.



Zanche da cementare regolabili in altezza.





EUROGRIFER Srl

Via Monte Verlaldo, 113
36073 CORNEDO VICENTINO (VI) - Italy

Tel. +39.0445.446772

Fax +39.0445.446776

Web Site: www.eurogrifer.com

E-mail: info@eurogrifer.com