

Componenti
per
l'edilizia



LIBBRA[®]
INDUSTRIALE



DET NORSKE VERITAS

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No. / Certificate No. **CERT-17486-2006-AQ-BOL-SINCERT**

Si attesta che / This certifies that

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI / THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

LIBRA INDUSTRIALE S.a.

Strada Cardio, 12/14 - 47899 Serravalle - San Marino

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA PER I SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITÀ
CONFORMS TO THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEMS STANDARD

UNI EN ISO 9001:2000 (ISO 9001:2000)

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

This certificate is valid for the following products or services:

(Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo e l'applicabilità dei requisiti della normativa si possono ottenere consultando l'organizzazione certificata)
(Further clarifications regarding the scope and the applicability of the requirements of the standard(s) may be obtained by consulting the certified organisation)

**Produzione di grigliati elettrosaldati per applicazioni industriali, civili e cancelli.
Commercializzazione di accessori**

**Electroforged gratings production for industrial and civil applications, industrial gates production.
Accessories sales**

Luogo e data
Place and date

Agrate Brianza, (MI) 2006-07-17

Data Prima Emissione:

First Issue Date:

2006-06-30

per l'Organismo di Certificazione
for the Accredited Unit

Det Norske Veritas Italia S.r.l.

Lead Auditor: Delio Bagnoli

Settore EA: 17

SINCERT

ACCREDITAMENTO ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE E ISPEZIONE

ISO Registrato N. 603A
SGS Registrato N. 603D
PRQ Registrato N. 603B

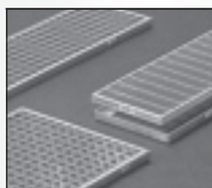
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

Vittore Marangon
Management Representative

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi) e al riesame completo del sistema con periodicità triennale
The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years

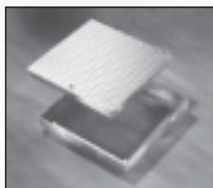
Le aziende in possesso di un certificato valido sono presenti nella banca dati sul sito www.dnv.it e sul sito Sincert (www.sincert.it) - All the companies with a valid certificate are online at the following addresses: www.dnv.it and www.sincert.it

griglie generale



Griglie

Grigliestandard	4
Caditoie	5
GriglieWalky	7
Griglieper boccheda lupo	8



Piastre

Piastre	10
Chiusinicisterna	11



Chiusini

Chiusinih.50 mm	12
Chiusinih.85 mm	18
Chiusinicon telaioa "T"	20
ChiusinoKey	21



Canali grigliati

Canali con pendenza - griglia da 122 mm	22
Canali con pendenza - griglia da 150 mm	26
CanaliCast-blocking- griglia da 150-200-250-350 mm	28
Canaliserie K - griglia da 170-220-270-350 mm	30
Canalicon grigliaa ponteda 127 mm	32
Canalicon griglia da 100 mm	32
Canalicon griglia da 122 mm	34
Canalicon griglia da 150 mm	36
Canalicon griglia da 210 mm	38
Canalicon griglia da 230 mm-cast blockingribassato	40
Canalicon griglia da 250 mm	42
Canalicon griglia da 300 mm	44
Canalicon griglia da 325 mm	44
Canaliserie C - grigliao piastra da 500-600-700 mm	46
Canaliserie C - scolo acque	47



Bocche da lupo

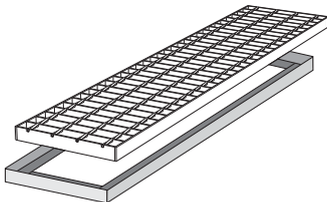
Boccheda lupo in poliestere rinforzato	48
Cornicie finestre modelloElite	49
Cornicie finestre modelloLucy	52



Complementi

Reggiantenne	54
Zerbinizincati	55
Cassettegas	56
Sportelligas	57
Pali per rete	58

Griglie Standard in elettroforgiato 25 x2 22 x76 zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 30x20x2

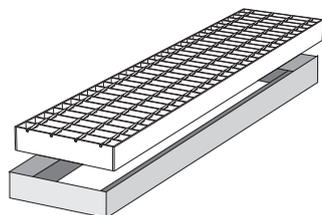
Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
 	420 x 420 H30	5,85	5039
	520 x 520 H30	7,90	5040
	430 x 500 H30	6,56	5068
	640 x 640 H30	11,52	5041
	740 x 740 H30	15,28	5070
	430 x 800 H30	9,91	5045
	550 x 800 H30	11,48	5059
	430 x 1000 H30	12,79	5046
	550 x 1000 H30	15,97	5055
	630 x 1000 H30	16,95	5056
	710 x 1000 H30	18,70	5057
	820 x 1000 H30	21,58	5064
	230 x 230 H30	2,08	5037
	275 x 275 H30	2,72	5047
	320 x 320 H30	3,49	5038
	240 x 500 H30	4,23	5081
	280 x 500 H30	4,61	5042
	320 x 500 H30	5,20	5082
	240 x 800 H30	6,25	5084
	280 x 800 H30	6,90	5043
	320 x 800 H30	8,10	5085
	240 x 1000 H30	8,00	5077
280 x 1000 H30	8,28	5044	
	320 x 1000 H30	10,00	5069
	170 x 500 H30	3,28	5080
	170 x 800 H30	4,76	5083
	170 x 1000 H30	6,05	5079

Griglie Standard sifonate in elettroforgiato 25 x2 22 x76 zincate a caldo, complete di telaio in angolare da 30x30x2, corredate di sifone

Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
 	320 x 320 H30	3,72	5038S
	420 x 420 H30	6,17	5039S

Le dimensioni poste sono nominali.

Griglie Standard carrabili in elettroforgiato 40 x3 25 x76
zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 43x20x2



Portata



Dimensioni
mm

Peso
kg

Codice

600 x 500 H45	17,80	5096
600 x 1000 H45	30,70	5078
350 x 500 H45	10,20	5093
400 x 500 H45	11,60	5094
500 x 500 H45	14,70	5095
350 x 1000 H45	19,80	5074
400 x 1000 H45	21,70	5075
500 x 1000 H45	27,40	5076
200 x 500 H45	6,60	5090
250 x 500 H45	7,70	5091
300 x 500 H45	9,80	5092
200 x 1000 H45	12,80	5071
250 x 1000 H45	15,50	5072
300 x 1000 H45	18,00	5073



Caditoia Strong

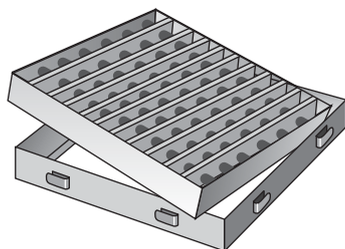
composta da piatti 50x4 collegati da tondi diam.10, zincata a caldo, completa di telaio in profilo a "L" 55x25x3

Portata

Dimensioni
mm

Peso
kg

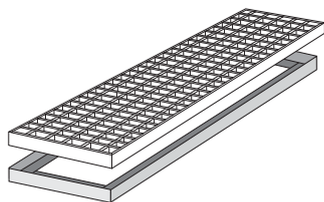
Codice



360 x 360 H55	9,64	5033
460 x 460 H55	14,85	5034
560 x 560 H55	21,52	5035
660 x 660 H55	28,24	5036

Griglie Standard in pressato 25 x2 33 x33

zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 30x20x2



Portata

Dimensioni
mm

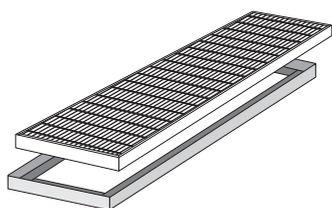
Peso
kg

Codice

300 x 300 H30	2,55	5342
350 x 350 H30	3,50	5302
400 x 400 H30	4,04	5343
450 x 450 H30	5,23	5303
500 x 500 H30	5,83	5344
550 x 550 H30	7,28	5304
600 x 600 H30	7,98	5345
650 x 650 H30	9,84	5305
300 x 1000 H30	7,58	5309
400 x 1000 H30	9,55	5347
500 x 1000 H30	11,47	5348
600 x 1000 H30	13,76	5349
200 x 200 H30	1,36	5341
250 x 250 H30	1,98	5301
150 x 1000 H30	4,81	5306
210 x 1000 H30	5,52	5307
250 x 1000 H30	6,54	5308

Griglie Standard in pressato 25 x2 55 x11 antitacco

zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 30x20x2



Portata

Dimensioni
mm

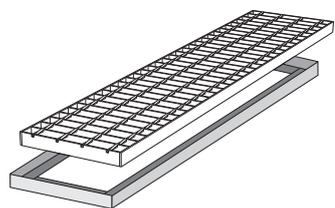
Peso
kg

Codice

250 x 250 H30	2,28	5311
300 x 300 H30	2,94	5372
350 x 350 H30	4,01	5312
400 x 400 H30	4,73	5373
450 x 450 H30	5,99	5313
500 x 500 H30	7,03	5374
550 x 550 H30	8,51	5314
600 x 600 H30	9,87	5375
650 x 650 H30	11,59	5315
250 x 1000 H30	7,79	4801
300 x 1000 H30	8,87	4901
400 x 1000 H30	12,10	5101
500 x 1000 H30	16,52	5102
600 x 1000 H30	17,82	5103
200 x 200 H30	1,45	5371
150 x 1000 H30	5,10	4601
210 x 1000 H30	6,01	4701

Griglie Walky in elettroforgiato 25 x2 34 x38

zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 30x20x2



Portata

Dimensioni
mm

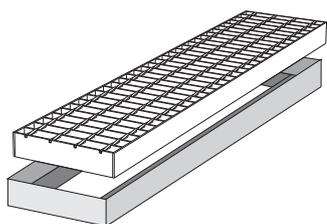
Peso
kg

Codice

350 x 350 H30	3,37	5252
450 x 450 H30	5,11	5253
550 x 550 H30	7,15	5254
650 x 650 H30	9,58	5255
300 x 500 H30	4,34	5264
300 x 1000 H30	8,79	5259
400 x 1000 H30	9,56	5260
500 x 1000 H30	11,44	5261
250 x 250 H30	1,97	5251
100 x 500 H30	2,11	5266
100 x 1000 H30	4,01	5267
150 x 500 H30	2,88	5265
150 x 1000 H30	5,08	5256
200 x 500 H30	3,38	5262
200 x 1000 H30	5,94	5257
250 x 500 H30	3,82	5263
250 x 1000 H30	6,78	5258

Griglie Walky carrabili in elettroforgiato 40 x3 34 x38

zincate a caldo, complete di telaio in profilo a "L" 43x20x2



Portata

Dimensioni
mm

Peso
kg

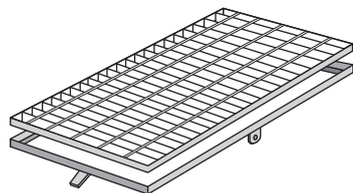
Codice

150 x 1000 H45	8,40	5271
200 x 1000 H45	10,38	5272
250 x 1000 H45	11,72	5273
300 x 1000 H45	13,90	5274

GRIGLIE PER BOCCHEDA LUPOESTRAIBILI A MURO

Griglie per bocche da lupo in elettroforgiato 25 x2 22 x76

zincate a caldo, complete di telaio a muro in profilo angolare 30x30x3



Portata

Dimensioni
mm

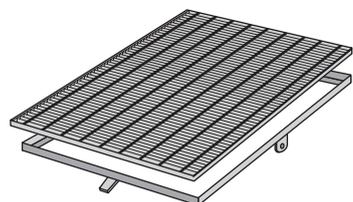
Peso
kg

Codice

Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
	530 x 1050 H30	18,60	5201
	630 x 1060 H30	21,80	5204
	630 x 1210 H30	24,70	5207
	630 x 1260 H30	25,60	5202
	630 x 1320 H30	26,70	5210
	630 x 1360 H30	27,50	5208
	630 x 1560 H30	31,30	5203
	630 x 1760 H30	35,10	5205
	630 x 1810 H30	36,10	5212
	630 x 2070 H30	40,90	5209
	630 x 2260 H30	44,50	5206
	630 x 2560 H30	50,10	5211

Griglie per bocche da lupo in pressato 20 x2 55 x11 antitacco

zincate a caldo, complete di telaio a muro in profilo angolare 25x25x3



Portata

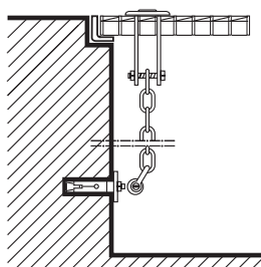
Dimensioni
mm

Peso
kg

Codice

Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
	530 x 1050 H25	15,10	5321
	630 x 1060 H25	16,90	5324
	630 x 1210 H25	19,30	5365
	630 x 1260 H25	20,17	5322
	630 x 1320 H25	21,00	5327
	630 x 1360 H25	21,60	5328
	630 x 1560 H25	24,70	5323
	630 x 1760 H25	27,50	5325
	630 x 1810 H25	29,00	5367
	630 x 2060 H25	32,80	5329
	630 x 2260 H25	36,80	5326
	630 x 2560 H25	41,70	5366

Sistema antifurto Blindo

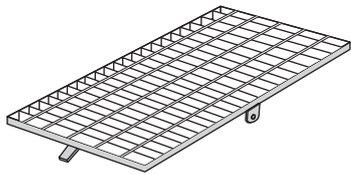


Descrizione

Codice

1000

Griglie per bocche da lupo in elettroforgiato 25 x2 22 x76 zincate a caldo, bordate con piatto 25x5



Portata

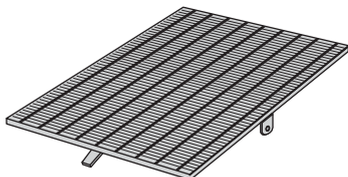
Dimensioni
mm

Peso
kg

Codice

Dimensioni mm	Peso kg	Codice
530 x 1050 H25	17,90	5201FM
630 x 1060 H25	20,90	5204FM
630 x 1210 H25	23,60	5207FM
630 x 1260 H25	24,60	5202FM
630 x 1320 H25	25,70	5210FM
630 x 1360 H25	26,40	5208FM
630 x 1560 H25	30,00	5203FM
630 x 1760 H25	33,60	5205FM
630 x 1810 H25	34,50	5212FM
630 x 2070 H25	39,00	5209FM
630 x 2260 H25	42,60	5206FM
630 x 2560 H25	48,00	5211FM

Griglie per bocche da lupo in pressato 25 x2 55 x11 antitacco zincate a caldo, bordate con angolare 30x30x3



Portata

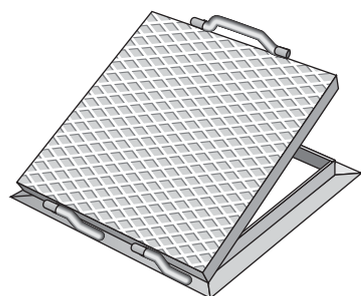
Dimensioni
mm

Peso
kg

Codice

Dimensioni mm	Peso kg	Codice
530 x 1050 H30	15,50	5215FM
630 x 1060 H30	20,50	5216FM
630 x 1210 H30	23,10	5217FM
630 x 1260 H30	24,00	5218FM
630 x 1320 H30	25,10	5219FM
630 x 1360 H30	25,80	5220FM
630 x 1560 H30	29,70	5221FM
630 x 1760 H30	33,60	5222FM
630 x 1810 H30	34,50	5223FM
630 x 1830 H30	34,90	5227FM
630 x 2060 H30	39,30	5224FM
630 x 2260 H30	43,10	5225FM
630 x 2560 H30	48,90	5226FM

Chiusino Cisterna coperchio in lamiera striata tipo 3+2, zincato a caldo, con telaio in angolare 35x35x3, con cerniere e maniglia, predisposto per lucchetto



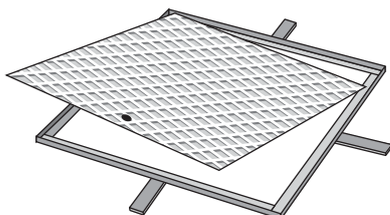
Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
	330 x 330 H35	5,14	* 5024
	430 x 430 H35	7,59	5025
	430 x 630 H35	9,49	GB23
	430 x 730 H35	11,00	5516
	530 x 530 H35	11,08	5026
	530 x 730 H35	14,33	5515
	530 x 830 H35	15,66	GB24
	630 x 630 H35	15,22	5027
	730 x 730 H35	20,18	5028
	830 x 830 H35	24,60	5029
	830 x 830 H35	27,00	▲ 5029R
	930 x 930 H35	32,72	5510
	930 x 930 H35	33,50	▲ 5510R
	1030 x 1030 H35	38,50	5512
	1030 x 1030 H35	39,50	▲ 5512R
	1130 x 1130 H35	44,00	5511
	1230 x 1230 H35	52,30	5513

* senza cerniere

▲ rinforzato

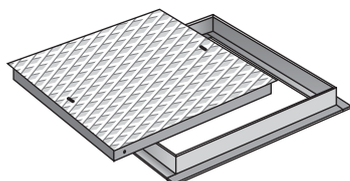
Piastre Elettra

in lamiera striata 3+2, zincata a caldo, completa di telaio in ferro "L" 20x12x4



Portata	Dimensioni mm	Peso kg	Codice
	250 x 250 H15	1,44	5010
	350 x 350 H15	4,53	5011
	450 x 450 H15	7,30	5012
	550 x 550 H15	11,19	5420
	650 x 650 H15	14,67	5421

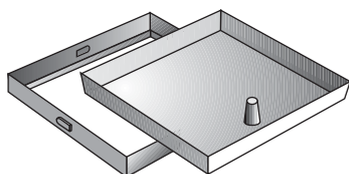
Piastra tipo "E" in lamiera striata 8+2 rinforzata con incroci di piatto, zincata a caldo, completa di telaio in profilo a "T"



Portata	Dimensioni* mm	Peso kg	Codice
	400 x 400 H50	15,92	5431
	500 x 500 H60	27,00	5601
	600 x 600 H60	40,00	5602
	700 x 700 H70	71,00	5603
	700 x 1340 H60	92,50	5605
	700 x 1340 H70	127,50	5604
	630 x 1580 H60	93,60	5606

* dimensioni esterne telaio
• lamiera striata 4+2

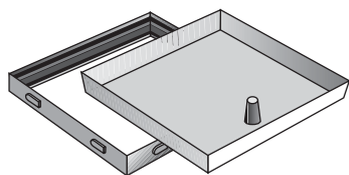
Chiusino Color da riempimento, in lamiera zincata a caldo, verniciato a polveri poliesteri pure termoindurenti, completo di telaio e tappo con vite per il sollevamento



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,79	7041
340 x 340 H50	15/10	3,05	7042
440 x 440 H50	15/10	4,39	7043
540 x 540 H50	15/10	6,30	7044
640 x 640 H50	15/10	7,90	7045

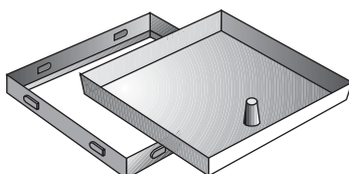
Chiusino Ermetico da riempimento, in lamiera zincata a caldo, verniciato a polveri poliesteri pure termoindurenti, completo di telaio con guarnizione e tappo con vite per il sollevamento



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,87	5113
340 x 340 H50	15/10	3,24	5114
440 x 440 H50	15/10	4,72	5115
540 x 540 H50	15/10	6,69	5116
640 x 640 H50	15/10	8,36	5117

Chiusino Ottone da riempimento, in lamiera di ottone, lucidato, completo di telaio e tappo con vite per il sollevamento

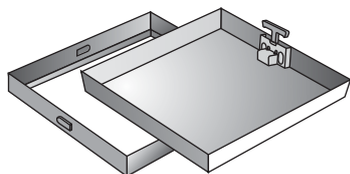


Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,63	5501
340 x 340 H50	15/10	3,16	5502
440 x 440 H50	15/10	4,72	5503
540 x 540 H50	15/10	6,58	5504
640 x 640 H50	15/10	7,04	5505

CHIUSINI RESIDENZIALI H.50 mm con maniglia

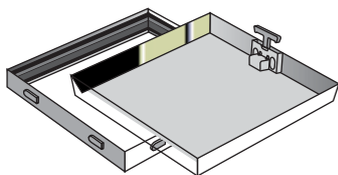
Chiusino Strike da riempimento, in lamiera prezincata a caldo, verniciato a polveri poliestere pure termoindurenti, completo di telaio e sistema brevettato di sollevamento con maniglia snodata a scomparsa



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,79	7141
340 x 340 H50	15/10	3,05	7142
440 x 440 H50	15/10	4,39	7143
540 x 540 H50	15/10	6,30	7144
640 x 640 H50	15/10	7,90	7145

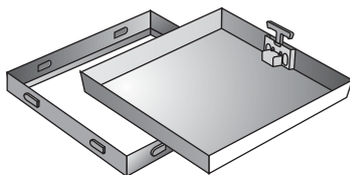
Chiusino Eco da riempimento, in lamiera prezincata a caldo, verniciato a polveri poliestere pure termoindurenti, completo di telaio con guarnizione e sistema brevettato di sollevamento con maniglia snodata a scomparsa



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,87	7081
340 x 340 H50	15/10	3,24	7082
440 x 440 H50	15/10	4,72	7083
540 x 540 H50	15/10	6,69	7084
640 x 640 H50	15/10	8,36	7085

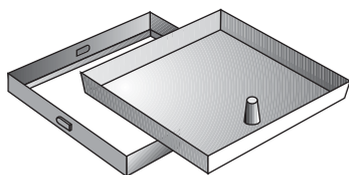
Chiusino Sirio da riempimento, in lamiera di ottone, lucidato, completo di telaio e sistema brevettato di sollevamento con maniglia snodata a scomparsa



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,63	7091
340 x 340 H50	15/10	3,16	7092
440 x 440 H50	15/10	4,72	7093
540 x 540 H50	15/10	6,58	7094
640 x 640 H50	15/10	7,04	7095

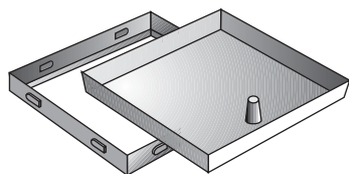
Chiusino Inox da riempimento, in lamiera inox AISI 304, spessore 15/10, brillantato, completo di telaio e di tappo con vite inox per il sollevamento



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,79	7111
340 x 340 H50	15/10	3,05	7112
440 x 440 H50	15/10	4,39	7113
540 x 540 H50	15/10	6,30	7114
640 x 640 H50	15/10	7,90	7115

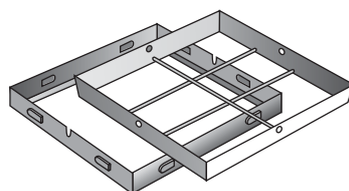
Chiusino Finox da riempimento, in lamiera inox AISI 304, spessore 8/10, completo di telaio e di tappo con vite inox per il sollevamento



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

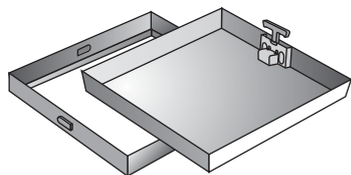
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	8/10	1,02	7201
340 x 340 H50	8/10	1,64	7202
440 x 440 H50	8/10	2,38	7203
540 x 540 H50	8/10	3,21	7204
640 x 640 H50	8/10	4,28	7205

Chiusino Slim da riempimento, zincato a caldo, in lamiera decapata, senza fondo, con tondini, completo di telaio in lamiera 20/10 con fori laterali per il sollevamento



Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H55	35/10	2,70	7071
340 x 340 H55	35/10	3,62	7072
440 x 440 H55	35/10	4,99	7073
540 x 540 H55	35/10	6,45	7074
640 x 640 H55	35/10	7,55	7075

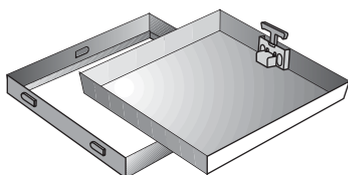
Chiusino Brill da riempimento, in lamiera inox AISI 304, spessore 15/10, brillantato, completo di telaio e sistema brevettato di sollevamento con maniglia snodata a scomparsa



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	15/10	1,79	7151
340 x 340 H50	15/10	3,05	7152
440 x 440 H50	15/10	4,39	7153
540 x 540 H50	15/10	6,30	7154
640 x 640 H50	15/10	7,90	7155

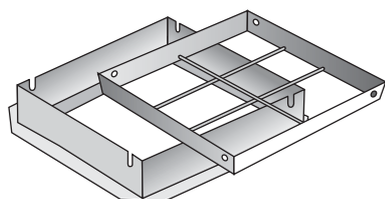
Chiusino Top da riempimento, in lamiera inox AISI 304, spessore 8/10, completo di telaio e sistema brevettato di sollevamento con maniglia snodata a scomparsa



Viene fornito in confezioni da 6 pezzi

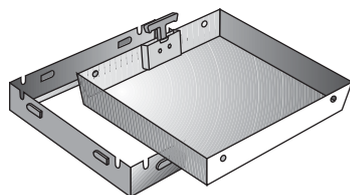
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
240 x 240 H50	8/10	1,02	7211
340 x 340 H50	8/10	1,64	7212
440 x 440 H50	8/10	2,38	7213
540 x 540 H50	8/10	3,21	7214
640 x 640 H50	8/10	4,28	7215

Chiusino Kris da riempimento, zincato a caldo, in lamiera decapata, senza fondo, con tondini, completo di telaio a "T" in lamiera 30/10 con fori laterali per il sollevamento



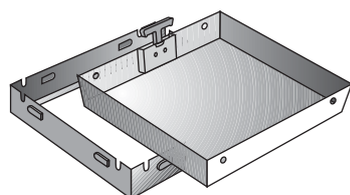
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H65	35/10	3,02	5880
300 x 300 H65	35/10	4,95	5881
400 x 400 H65	35/10	7,98	5882
500 x 500 H65	35/10	10,08	5883
600 x 600 H65	35/10	12,62	5884

Chiusino Vip per autobloccante e porfido, zincato a caldo, in lamiera decapata, completo di telaio, sistema brevettato di sollevamento con maniglia a scomparsa e fori laterali accessori



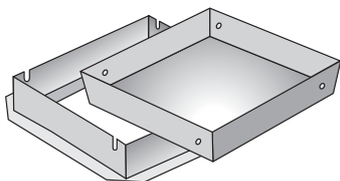
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H85	20/10	2,90	7191
250 x 250 H85	20/10	3,60	7061
300 x 300 H85	20/10	5,02	7192
350 x 350 H85	20/10	5,60	7062
400 x 400 H85	20/10	7,34	7193
450 x 450 H85	20/10	8,50	7063
500 x 500 H85	20/10	9,72	7194
550 x 550 H85	20/10	11,00	7064
600 x 600 H85	20/10	12,85	7195
650 x 650 H85	20/10	15,50	7065
700 x 700 H85	20/10	16,30	7196
750 x 750 H85	20/10	18,10	7066

Chiusino Star per autobloccante e porfido, in lamiera prezinata a caldo, completo di telaio, sistema brevettato di sollevamento con maniglia a scomparsa e fori laterali accessori



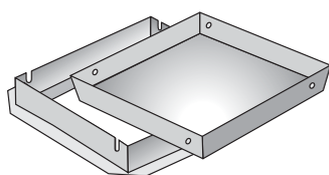
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H85	15/10	2,04	7171
250 x 250 H85	15/10	2,56	7050
300 x 300 H85	15/10	3,29	7172
350 x 350 H85	15/10	4,08	7051
400 x 400 H85	15/10	4,86	7173
450 x 450 H85	15/10	5,78	7052
500 x 500 H85	15/10	6,73	7174
550 x 550 H85	15/10	7,75	7053
600 x 600 H85	15/10	8,62	7175
650 x 650 H85	15/10	10,06	7054

Chiusino Deep per autobloccante e porfido, zincato a caldo, in lamiera decapata, con telaio a "T" spessore 30/10 e fori laterali per il sollevamento



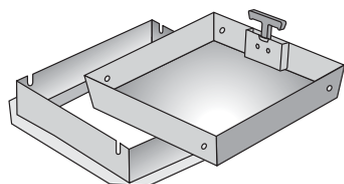
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H85	20/10	4,06	5840
250 x 250 H85	20/10	5,27	5831
300 x 300 H85	20/10	6,73	5841
350 x 350 H85	20/10	7,98	5832
400 x 400 H85	20/10	9,58	5842
450 x 450 H85	20/10	11,03	5833
500 x 500 H85	20/10	13,04	5843
550 x 550 H85	20/10	14,30	5834
600 x 600 H85	20/10	16,78	5844
650 x 650 H85	20/10	17,86	5835
700 x 700 H85	20/10	21,60	5845
750 x 750 H85	20/10	23,86	5836

Chiusino Hard per autobloccante e porfido, zincato a caldo, in lamiera decapata, con telaio a "T" spessore 30/10 e fori laterali per il sollevamento



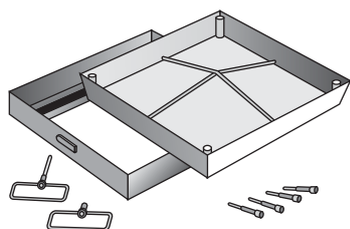
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H65	20/10	3,53	5870
250 x 250 H65	20/10	4,43	5861
300 x 300 H65	20/10	4,97	5871
350 x 350 H65	20/10	6,28	5862
400 x 400 H65	20/10	7,17	5872
450 x 450 H65	20/10	8,67	5863
500 x 500 H65	20/10	10,22	5873
550 x 550 H65	20/10	11,48	5864
600 x 600 H65	20/10	13,35	5874
650 x 650 H65	20/10	15,02	5865
700 x 700 H65	20/10	16,31	5875
750 x 750 H65	20/10	18,18	5866

Chiusino Ciak per autobloccante e porfido, zincato a caldo, in lamiera decapata, con telaio a "T" spessore 30/10, sistema brevettato di sollevamento con maniglia a scomparsa e fori laterali accessori



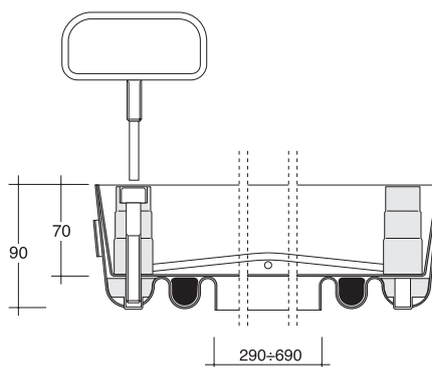
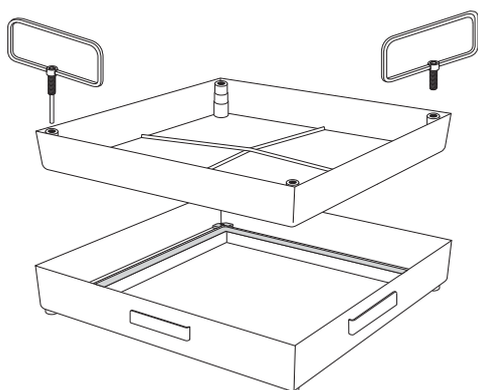
Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
200 x 200 H85	20/10	4,06	5840M
250 x 250 H85	20/10	5,27	5831M
300 x 300 H85	20/10	6,73	5841M
350 x 350 H85	20/10	7,98	5832M
400 x 400 H85	20/10	9,58	5842M
450 x 450 H85	20/10	11,03	5833M
500 x 500 H85	20/10	13,04	5843M
550 x 550 H85	20/10	14,30	5834M
600 x 600 H85	20/10	16,78	5844M
650 x 650 H85	20/10	17,86	5835M
700 x 700 H85	20/10	21,60	5845M
750 x 750 H85	20/10	23,86	5836M

Chiusino Key per autobloccante e porfido, zincato a caldo, in lamiera decapata, a tenuta stagna con guarnizione O-RING, sistema di imbullonatura al telaio con accessori inox, boccole antibloccaggio e maniglie per il sollevamento



Dimensioni mm	Spessore mm	Peso kg	Codice
430 x 430 H90	20/10	9,99	7101
530 x 530 H90	20/10	13,10	7102
630 x 630 H90	20/10	16,72	7103
730 x 730 H90	20/10	20,36	7104
830 x 830 H90	20/10	26,36	7105

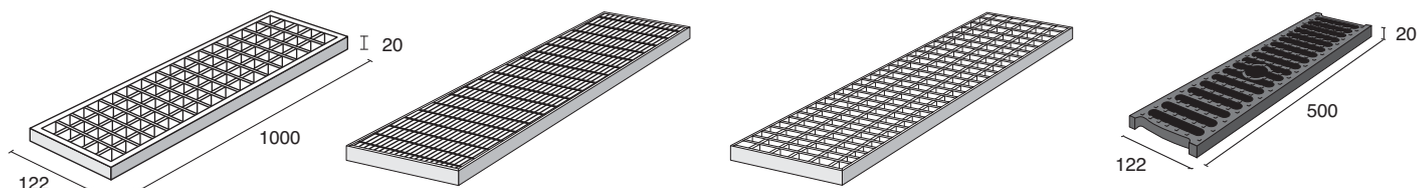
Particolari e sezione del chiusino Key



CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 122 mm

GRIGLIE

Tipologia griglie: pressato zincato - pressato antitacco zincato - acciaio inox AISI 304 - ghisa GG50



Griglia in pressato zincato

Griglia in pressato antitacco zincato

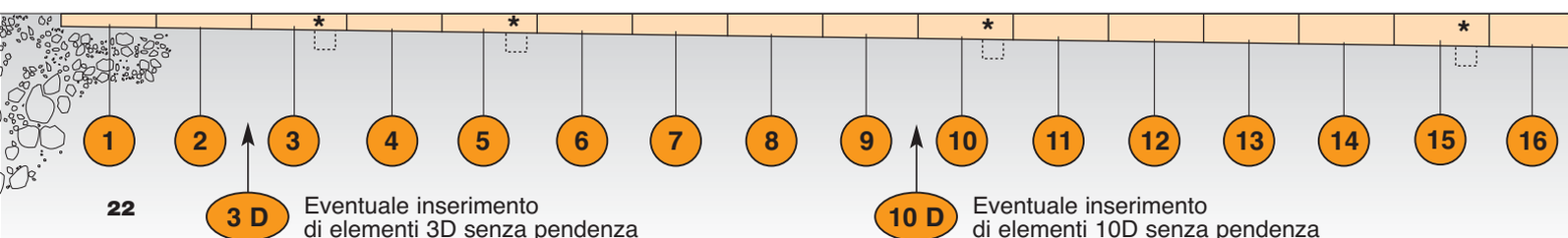
Griglia in acciaio inox AISI 304

Griglia in ghisa GG50

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in pressato	20x2 33x33	B	4079GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	20x2 33x33	B	4079GPB
	Griglia in pressato antitacco	20x2 55x11	B	4079GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	20x2 55x11	B	4079GPAB
	Griglia in acciaio inox AISI 304	20x2 25x25	B	6050
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	20x2 25x25	B	6050B
500	Griglia in pressato	20x2 33x33	B	4076GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	20x2 33x33	B	4076GPB
	Griglia in pressato antitacco	20x2 55x11	B	4076GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	20x2 55x11	B	4076GPAB
	Griglia in acciaio inox AISI 304	20x2 25x25	B	6055
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	20x2 25x25	B	6055B
	Griglia in ghisa GG50 predisposta per l'ancoraggio		C	4079GS
	Ancoraggio per griglia zincata			4351B
	Ancoraggio per griglia in ghisa			4302B
	Ancoraggio per griglia inox AISI 304			4302BI

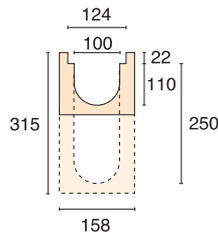
Accessori per canali polimerici Europa	Codice
Pozzetto e sifone lunghezza 500 mm	4301P
Vaschetta per pozzetto	4301V
Testata 10 (applicabile ai canali dall' 1 al 10)	4302S10T
Testata 20 (applicabile ai canali dall' 11 al 20)	4302S20T
Testata 30 (applicabile ai canali dal 21 al 30)	4302S30T
Raccordo 5 Ø 110 mm (applicabile ai canali dall' 1 al 5)	4302S05R
Raccordo 10 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 6 al 10)	4302S10R
Raccordo 15 Ø 110 mm (applicabile ai canali dall' 11 al 15)	4302S15R
Raccordo 20 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 16 al 20)	4302S20R
Raccordo 30 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 21 al 30)	4302S30R

* Canali predisposti per lo scarico inferiore



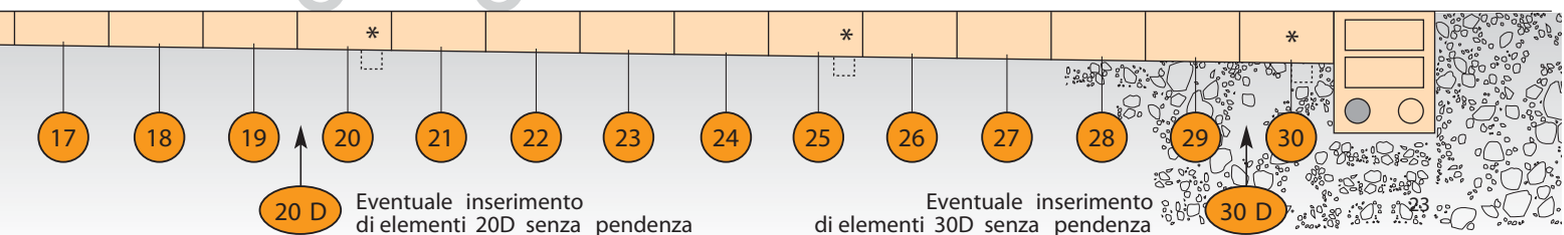
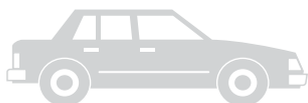
CANALI CON PENDENZA - Europa

Canali polimerici con pendenza



Lunghezza canale mm	Canali	Pendenza 0,6%	Altezza iniziale mm	Altezza finale mm	Codice
1000	Canalen. 1	si	135	141	4302S01
	Canalen. 2	si	141	147	4302S02
	Canalen. 3D	no	147	147	4302S03D
	Canalen. 3	si	147	153	4302S03
	Canalen. 4	si	153	159	4302S04
	Canalen. 5	si	159	165	4302S05
	Canalen. 6	si	165	171	4302S06
	Canalen. 7	si	171	177	4302S07
	Canalen. 8	si	177	183	4302S08
	Canalen. 9	si	183	189	4302S09
	Canalen. 10D	no	189	189	4302S10D
	Canalen. 10	si	189	195	4302S10
	Canalen. 11	si	195	201	4302S11
	Canalen. 12	si	201	207	4302S12
	Canalen. 13	si	207	213	4302S13
	Canalen. 14	si	213	219	4302S14
	Canalen. 15	si	219	225	4302S15
	Canalen. 16	si	225	231	4302S16
	Canalen. 17	si	231	237	4302S17
	Canalen. 18	si	237	243	4302S18
	Canalen. 19	si	243	249	4302S19
	Canalen. 20D	no	249	249	4302S20D
	Canalen. 20	si	249	255	4302S20
	Canalen. 21	si	255	261	4302S21
	Canalen. 22	si	261	267	4302S22
	Canalen. 23	si	267	273	4302S23
	Canalen. 24	si	273	279	4302S24
	Canalen. 25	si	279	285	4302S25
	Canalen. 26	si	285	291	4302S26
	Canalen. 27	si	291	297	4302S27
Canalen. 28	si	297	303	4302S28	
Canalen. 29	si	303	309	4302S29	
Canalen. 30D	no	309	309	4302S30D	
Canalen. 30	si	309	315	4302S30	

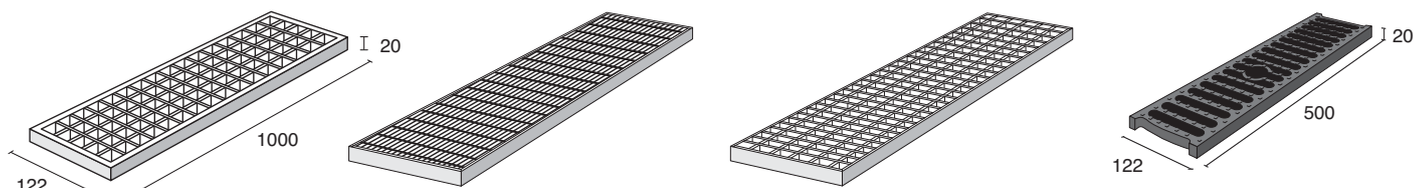
Canali grigliati



CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 122 mm

GRIGLIE

Tipologia griglie: pressato zincato - pressato antitacco zincato - acciaio inox AISI 304 - ghisa GG50



Griglia in pressato zincato

Griglia in pressato antitacco zincato

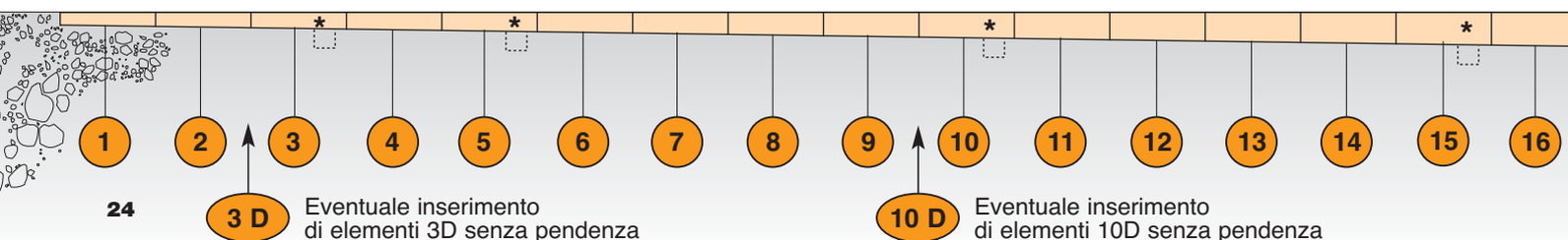
Griglia in acciaio inox AISI 304

Griglia in ghisa GG50

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in pressato	20x2 33x33	B	4079GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	20x2 33x33	B	4079GPB
	Griglia in pressato antitacco	20x2 55x11	B	4079GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	20x2 55x11	B	4079GPAB
	Griglia in acciaio inox AISI 304	20x2 25x25	B	6050
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	20x2 25x25	B	6050B
500	Griglia in pressato	20x2 33x33	B	4076GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	20x2 33x33	B	4076GPB
	Griglia in pressato antitacco	20x2 55x11	B	4076GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	20x2 55x11	B	4076GPAB
	Griglia in acciaio inox AISI 304	20x2 25x25	B	6055
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	20x2 25x25	B	6055B
	Griglia in ghisa GG50 predisposta per l'ancoraggio		C	4079GS
	Ancoraggio per griglia zincata			4351B
	Ancoraggio per griglia in ghisa			4302B
	Ancoraggio per griglia inox AISI 304			4302BI

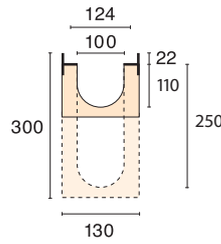
Accessori per canali polimerici Stream	Codice
Pozzetto e sifone con profili zincati lunghezza 500 mm	4351P
Vaschetta per pozzetto	4301V
Testata 10 (applicabile ai canali dall' 1 al 10)	436110T
Testata 20 (applicabile ai canali dall' 11 al 20)	436120T
Testata 30 (applicabile ai canali dal 21 al 30)	436130T
Raccordo 5 Ø 110 mm (applicabile ai canali dall' 1 al 5)	436105R
Raccordo 10 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 6 al 10)	436110R
Raccordo 15 Ø 110 mm (applicabile ai canali dall' 11 al 15)	436115R
Raccordo 20 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 16 al 20)	436120R
Raccordo 30 Ø 110 mm (applicabile ai canali dal 21 al 30)	436130R

* Canali predisposti per lo scarico inferiore



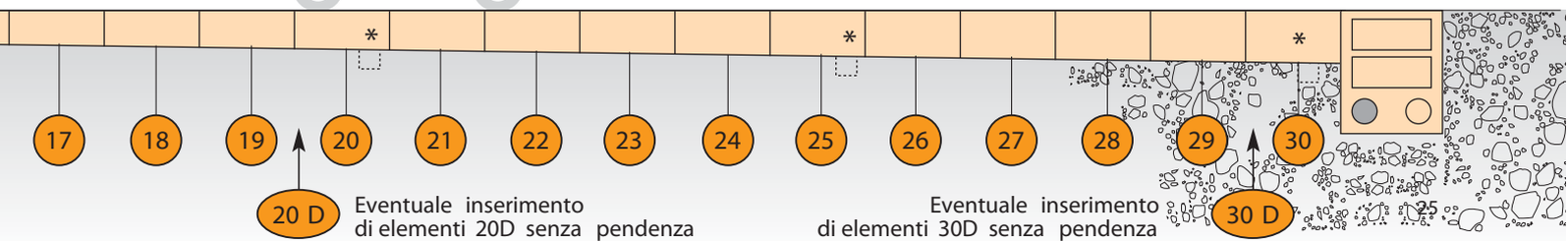
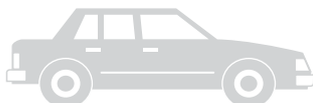
CANALI CON PENDENZA - Stream

canali polimerici con pendenza e profili zincati



Lunghezza canale mm	Canali	Pendenza 0,5%	Altezza iniziale mm	Altezza finale mm	Codice
1000	Canalen. 1	si	150	155	436101
	Canalen. 2	si	155	160	436102
	Canalen. 3D	no	160	160	436103D
	Canalen. 3	si	160	165	436103
	Canalen. 4	si	165	170	436104
	Canalen. 5	si	170	175	436105
	Canalen. 6	si	175	180	436106
	Canalen. 7	si	180	185	436107
	Canalen. 8	si	185	190	436108
	Canalen. 9	si	190	195	436109
	Canalen. 10D	no	195	195	43615
	Canalen. 10	si	195	200	436110
	Canalen. 11	si	200	205	436111
	Canalen. 12	si	205	210	436112
	Canalen. 13	si	210	215	436113
	Canalen. 14	si	215	220	436114
	Canalen. 15	si	220	225	436115
	Canalen. 16	si	225	230	436116
	Canalen. 17	si	230	235	436117
	Canalen. 18	si	235	240	436118
	Canalen. 19	si	240	245	436119
	Canalen. 20D	no	245	245	436120D
	Canalen. 20	si	245	250	436120
	Canalen. 21	si	250	255	436121
	Canalen. 22	si	255	260	436122
	Canalen. 23	si	260	265	436123
	Canalen. 24	si	265	270	436124
	Canalen. 25	si	270	275	436125
	Canalen. 26	si	275	280	436126
	Canalen. 27	si	280	285	436127
Canalen. 28	si	285	290	436128	
Canalen. 29	si	290	295	436129	
Canalen. 30D	no	295	295	436130D	
Canalen. 30	si	295	300	436130	
500	Canalen. 10-50	no	applicabile al canale 10D		43625
	Canalen. 20-50	no	applicabile al canale 20D		436120DM
	Canalen. 30-50	no	applicabile al canale 30D		436130DM

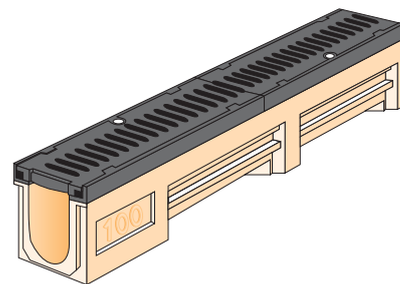
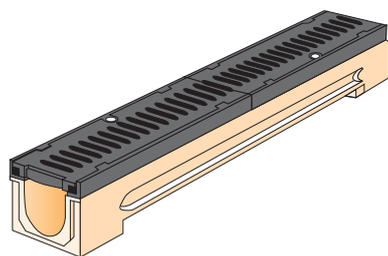
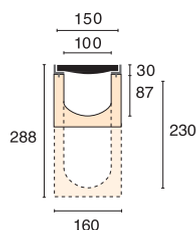
Canali grigliati



CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 150 mm

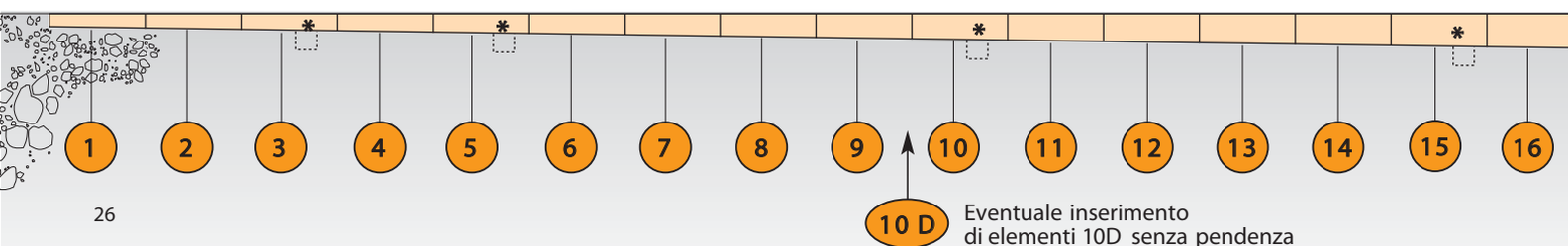
CANALI CON PENDENZA - Queen

canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio



Lunghezza canale mm	Canali	Pendenza 0,6%	Altezza iniziale mm	Altezza finale mm	Classe	Codice
1000	Canalen. 1	si	132	138	F	420201
	Canalen. 2	si	138	144	F	420202
	Canalen. 3	si	144	150	F	420203
	Canalen. 4	si	150	156	F	420204
	Canalen. 5	si	156	162	F	420205
	Canalen. 6	si	162	168	F	420206
	Canalen. 7	si	168	174	F	420207
	Canalen. 8	si	174	180	F	420208
	Canalen. 9	si	180	186	F	420209
	Canalen. 10D	no	186	186	F	4101SG
	Canalen. 10	si	186	192	F	420210
	Canalen. 11	si	192	198	F	420211
	Canalen. 12	si	198	204	F	420212
	Canalen. 13	si	204	210	F	420213
	Canalen. 14	si	210	216	F	420214
	Canalen. 15	si	216	222	F	420215
	Canalen. 16	si	222	228	F	420216
	Canalen. 17	si	228	234	F	420217
	Canalen. 18	si	234	240	F	420218
	Canalen. 19	si	240	246	F	420219
Canalen. 20D	no	246	246	F	420220D	
Canalen. 20	si	246	252	F	420220	
Canalen. 30D	no	288	288	F	420230D	
500	Canalen. 10-50	no	applicabile al canale 10D		F	4106SG
	Canalen. 20-50	no	applicabile al canale 20D		F	420220DM
	Canalen. 30-50	no	applicabile al canale 30D		F	420230DM

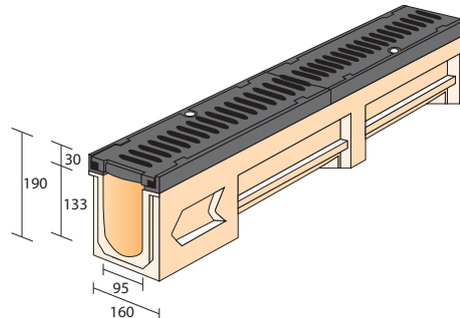
*Canali predisposti per lo scarico inferiore



150 CANALI - Cast-blocking

Canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 150 mm

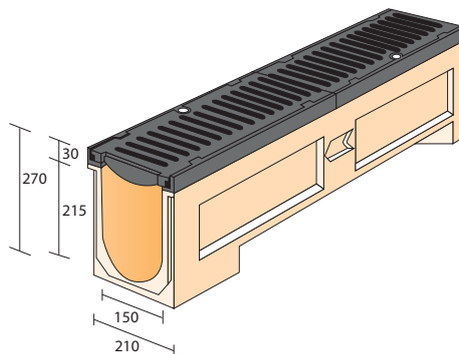


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 150 in ghisa G25	95	49,2	F	30	4101SG
500	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 150 in ghisa G25	95		F	sfuso	4106SG
	Pozzetto con sifone e griglia da mm 150 in ghisa G25	95		F	sfuso	4101SGS
	Vaschetta per pozzetto Cast-blocking					4301V
	Testata per canale Cast-blocking					4302S10T
	Raccordo Ø 110 mm per canale Cast-blocking					4302S10R

200 CANALI - Cast-blocking

Canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 200 mm

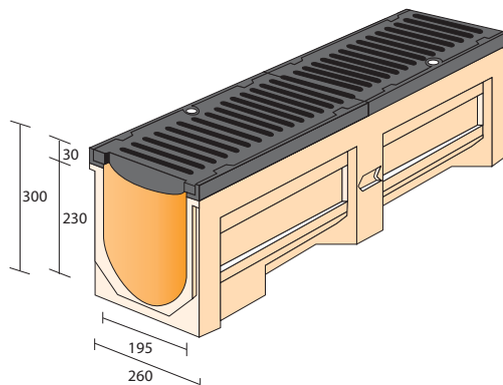


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 200 in ghisa G25	145	63,4	F	20	4102SG
	Pozzetto completo di canale, griglia da mm 200 in ghisa G25 e sifone	145		F	sfuso	4102SGS
500	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 200 in ghisa G25	145		F	sfuso	4107SG
	Vaschetta per pozzetto Cast-blocking					4303V
	Testata per canale Cast-blocking					4102T
	Raccordo Ø 160 mm per canale Cast-blocking					4102R

250 CANALI - Cast-blocking

Canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 250 mm

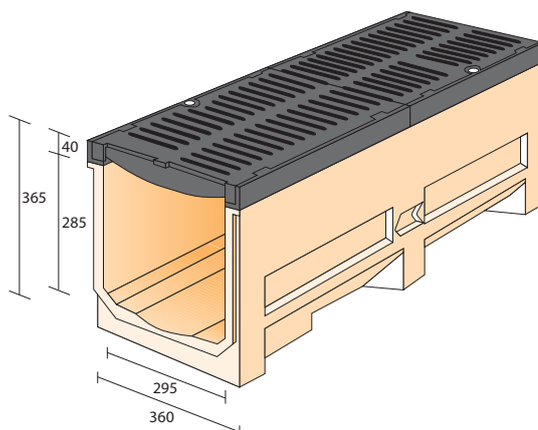


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 250 in ghisa G25	200	81	F	9	4103SG
	Pozzetto completo di canale, griglia da mm 250 in ghisa G25 e sifone	200		F	sfuso	4103SGS
500	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 250 in ghisa G25	200		F	sfuso	4108SG
	Vaschetta per pozzetto Cast-blocking					4303V
	Testata per canale Cast-blocking					4103T
	Raccordo Ø 160 mm per canale Cast-blocking					4103R

350 CANALI - Cast-blocking

Canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 350 mm

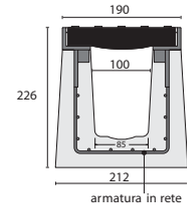
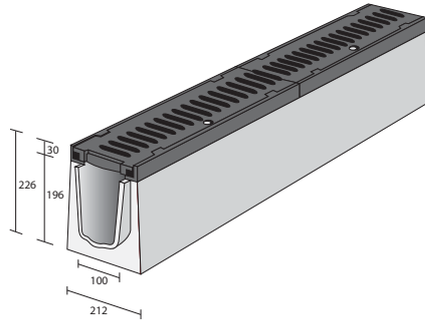


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 350 in ghisa G25	295	134	F	9	4104SG
	Pozzetto completo di canale, griglia da mm 350 in ghisa G25 e sifone	295		F	sfuso	4104SGS
500	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 350 in ghisa G25	295		F	sfuso	4109SG
	Vaschetta per pozzetto Cast-blocking					4305V
	Testata per canale Cast-blocking					4306T
	Raccordo Ø 200 mm per canale Cast-blocking					4306R

170 CANALI IN CEMENTO ARMATO - K170

Canali in cemento armato con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 170 mm

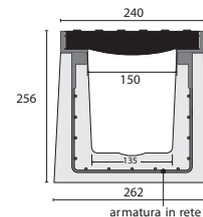
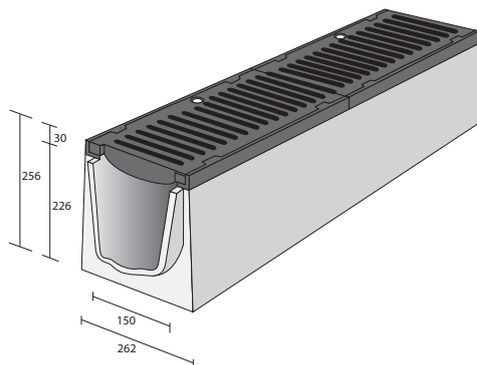


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Canale in cemento armato con griglia da mm 172 in ghisa G25	100	85,5	F	20	4S055

220 CANALI IN CEMENTO ARMATO - K220

Canali in cemento armato con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 220 mm

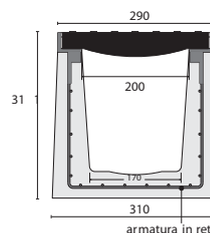
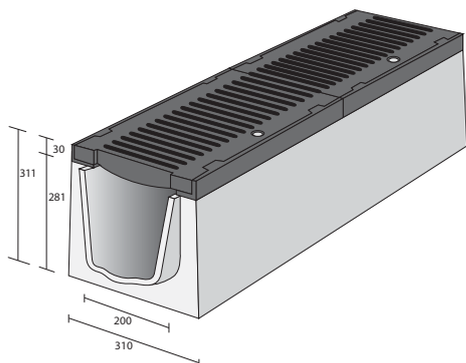


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Canale in cemento armato con griglia da mm 222 in ghisa G25	150	111,0	F	16	4U055

270 CANALI IN CEMENTO ARMATO - K270

Canali in cemento armato con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 270 mm

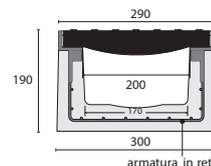
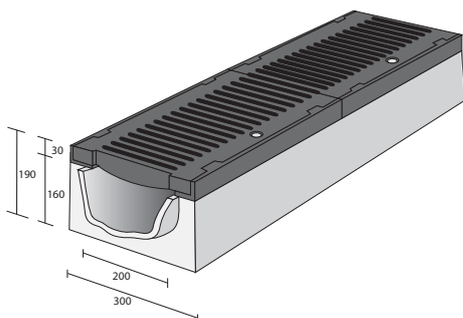


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Canale in cemento armato con griglia da mm 272 in ghisa G25	200	158,0	F	9	4V055

270 CANALI IN CEMENTO ARMATO - K270 RIBASSATO

Canali in cemento armato con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 270 mm

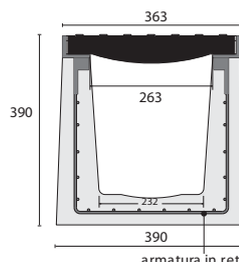
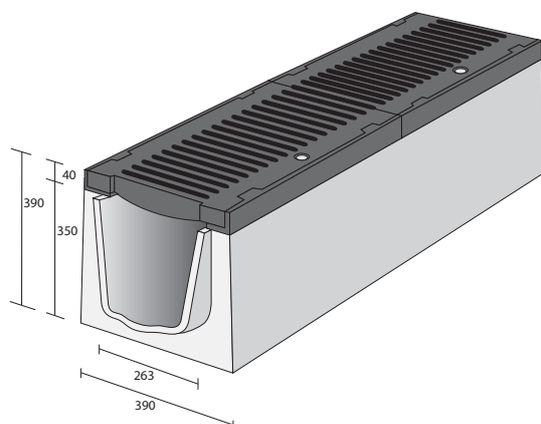


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Canale in cemento armato con griglia da mm 272 in ghisa G25	200	113,9	F	15	4V065

350 CANALI IN CEMENTO ARMATO - K350

Canali in cemento armato con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

larghezza griglia 350 mm

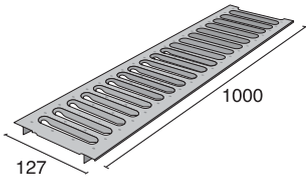


Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Canale in cemento armato con griglia da mm 350 in ghisa G25	260	230,5	F	9	4K055

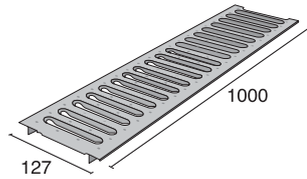
CANALI GRIGLIATI - GRIGLIA A PONTE 127 mm

GRIGLIE

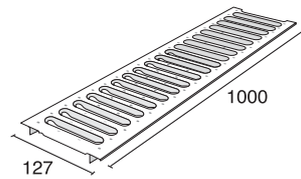
Tipologia griglie: zincata - acciaio inox AISI 304 - ghisa



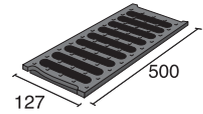
Griglia zincata



Griglia zincata antitacco



Griglia in acciaio inox AISI 304



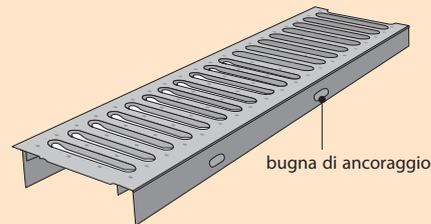
Griglia in ghisa

Lunghezza griglia mm	Griglie	Classe	Codice
1000	Griglia in acciaio zincato sp. 12/10 predisposta per l'ancoraggio	A	4505GL
	Griglia in acciaio zincato sp. 10/10 antitacco autobloccante	A	4505GL8
	Griglia in acciaio inox AISI 304 sp. 12/10 predisposta per l'ancoraggio	A	4505GLI
500	Griglia in acciaio zincato sp. 12/10 predisposta per l'ancoraggio	A	4506GL
	Griglia in acciaio inox AISI 304 sp. 12/10 predisposta per l'ancoraggio	A	4506GLI
	Griglia in ghisa predisposta per l'ancoraggio	B	4505GG
	Ancoraggio clip per canale Base per griglia zincata ed inox AISI 304		4505C
	Ancoraggio per canale Base per griglia in ghisa		4505B

Particolare ancoraggio clip per griglia zincata ed inox
Sistema di bloccaggio, brevetto Gridiron



Particolare griglia zincata Antitacco autobloccante

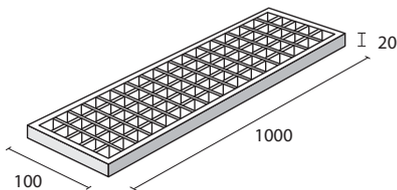


NEW

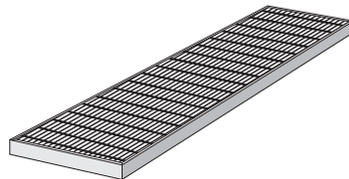
CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 100 mm

GRIGLIE

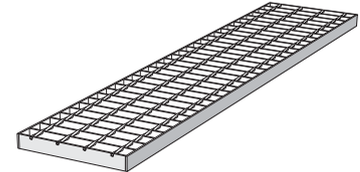
Tipologia griglie: pressato zincato - pressato antitacco zincato - elettroforgiato zincato



Griglia in pressato zincato



Griglia in pressato antitacco zincato



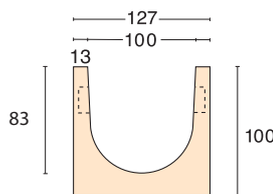
Griglia in elettroforgiato zincato

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in pressato	20x2 33x22	B	4501GP
	Griglia in pressato antitacco	20x2 33x11	B	4501GPA
	Griglia in elettroforgiato	20x3 25x50	C	4501G
500	Griglia in pressato	20x2 33x22	B	4502GP
	Griglia in pressato antitacco	20x2 33x11	B	4502GPA
	Griglia in elettroforgiato	20x3 25x50	C	4502G

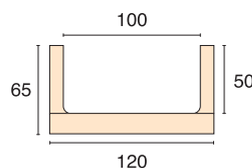
CANALI - Base / Model

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie

Canale Base in cemento polimerico



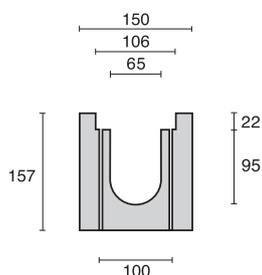
Canale Model in cemento polimerico



Lunghezza canale mm	Canali Base	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Base in polimerico	100	7,8	100	4505S
500	Base in polimerico	100	4,5	sfuso	4506S
	Accessori per canali polimerici Base				
	Pozzetto e sifone per canale Base lunghezza 500 mm				4505P
	Vaschetta rimovibile per canale Base				4505V
	Testata per canale Base				4505T
	Raccordo per canale Base Ø 110 mm				4505R
Lunghezza canale mm	Canali Model	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Model in polimerico	100	5,3	100	4371S
500	Model in polimerico	100	3,1	sfuso	4372S
	Accessori per canali polimerici Model				
	Testata per canale Model				4371T

CANALI - Mini

Canale Mini in cemento vibrato

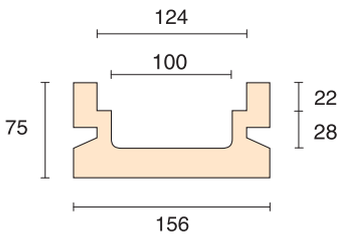


La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie

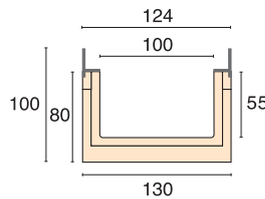
Lunghezza canale mm	Canali Mini	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Mini in cemento vibrato	65	34,8	42	4H00S
500	Mini in cemento vibrato	65	17,4	sfuso	4H02S
	Mini iniziale in cemento vibrato	65	19,0	sfuso	4H10S

CANALI - Floor / Still / Smart

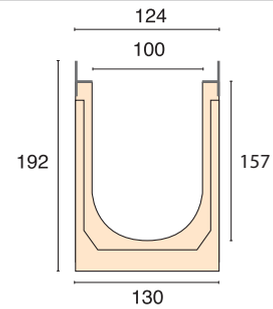
La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



Canale Floor in cemento polimerico senza profili e con profili zincati



Canale Still in cemento polimerico con profili zincati

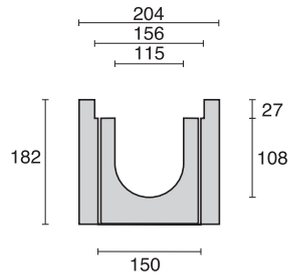


Canale Smart in cemento polimerico con profili zincati

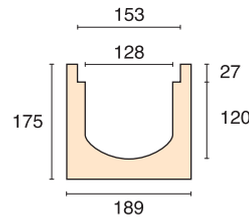
Lunghezza canale mm	Canali Floor	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Floor in polimerico	100	9,5	66	4301S
	Floor in polimerico con profili zincati	100	9,5	66	4301SP
500	Floor in polimerico	100		sfuso	4311S
	Floor in polimerico con profili zincati	100		sfuso	4311SP
Accessori per canali polimerici Floor					
	Pozzetto e sifone lunghezza 500 mm				4301P
	Pozzetto con profili zincati e sifone lunghezza 500 mm				4301PP
	Vaschetta per pozzetto				4301V
	Testata				4301T
	Testata con profili zincati				4301TP
	Raccordo Ø 110 mm				4301R
	Raccordo Ø 110 mm con profili zincati				4301RP
Lunghezza canale mm	Canali Still	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Still in polimerico con profili zincati	100	10,2	52	4351S
500	Still in polimerico con profili zincati	100		sfuso	4352S
Accessori per canali polimerici Still					
	Pozzetto con profili zincati e sifone lunghezza 500 mm				4351P
	Vaschetta per pozzetto				4301V
	Testata con profili zincati				4351T
	Raccordo Ø 50 mm con profili zincati				4351R
Lunghezza canale mm	Canali Smart	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Smart in polimerico con profili zincati	100	16,6	52	4361S
500	Smart in polimerico con profili zincati	100		sfuso	4362S
Accessori per canali polimerici Smart					
	Pozzetto con profili zincati e sifone lunghezza 500 mm				4351P
	Vaschetta per pozzetto				4301V
	Testata con profili zincati				436110T
	Raccordo Ø 110 mm con profili zincati				436110R

CANALI - Piccolo / Residence

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



Canale Piccolo in cemento vibrato senza profili e con profili zincati

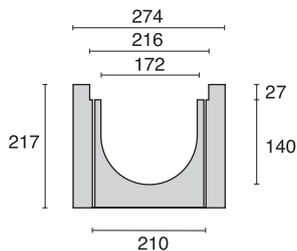


Canale Residence in cemento polimerico senza profili e con profili zincati

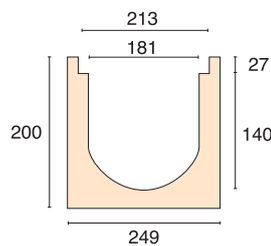
Lunghezza canale mm	Canali Piccolo	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Piccolo in cemento vibrato	115	49,3	24	4L00S
	Piccolo in cemento vibrato con profili	115	49,3	24	4S00S
500	Piccolo in cemento vibrato	115	24,70	sfuso	4L02S
	Piccolo iniziale in cemento vibrato	115	27,00	sfuso	4LI0S
Canali Residence					
Lunghezza canale mm	Canali Residence	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Residence in polimerico	128	22,7	45	4303S
	Residence in polimerico con profili	128	22,7	45	4303SP
500	Residence in polimerico	128		sfuso	4313S
	Residence in polimerico con profili	128		sfuso	4313SP
Accessori per canali polimerici Residence					
	Pozzetto completo di canale e sifone lunghezza 1000 mm				4303P
	Pozzetto completo di canale con profili zincati e sifone lunghezza 1000 mm				4303PP
	Vaschetta per pozzetto				4304V
	Testata				4303T
	Testata con profili zincati				4303TP
	Raccordo Ø 110 mm				4303R
	Raccordo Ø 110 mm con profili zincati				4303RP

CANALI - Medio / City

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



Canale Medio in cemento vibrato senza profili e con profili zincati

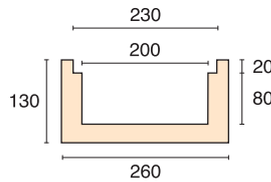


Canale City in cemento polimerico senza profili e con profili zincati

Lunghezza canale mm	Canali Medio	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Medio in cemento vibrato	172	75,2	15	4M00S
	Medio in cemento vibrato con profili	172	75,2	15	4U00S
500	Medio in cemento vibrato	172	37,6	sfuso	4M02S
	Medio iniziale in cemento vibrato	172	40,0	sfuso	4MI0S
Lunghezza canale mm	Canali City	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	City in polimerico	181	35,3	35	4304S
	City in polimerico con profili	181	35,3	35	4304SP
500	City in polimerico	181		sfuso	4314S
	City in polimerico con profili	181		sfuso	4314SP
Accessori per canali polimerici City					
	Pozzetto completo di canale e sifone lunghezza 1000 mm				4304P
	Pozzetto completo di canale con profili zincati e sifone lunghezza 1000 mm				4304PP
	Vaschetta per pozzetto				4303V
	Testata				4304T
	Testata con profili zincati				4304TP
	Raccordo Ø 125 mm				4304R
	Raccordo Ø 125 mm con profili zincati				4304RP

CANALI - Garden

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



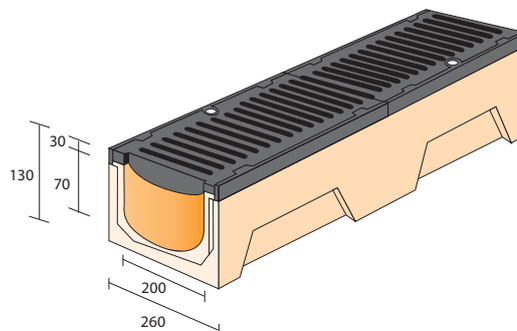
Canale Garden in cemento polimerico senza profili e con profili zincati

Lunghezza canale mm	Canali Garden	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Garden in polimerico	200	22,1	28	4307S
	Garden in polimerico con profili	200	22,1	28	4307SP
500	Garden in polimerico	200		sfuso	4317S
	Garden in polimerico con profili	200		sfuso	4317SP
Accessori per canali polimerici Garden					
	Pozzetto completo di canale e sifone lunghezza 1000 mm				4307P
	Pozzetto completo di canale con profili zincati e sifone lunghezza 1000 mm				4307PP
	Vaschetta per pozzetto				4303V
	Testata				4307T
	Testata con profili				4307TP
	Raccordo Ø 110 mm				4307R
	Raccordo Ø 110 mm con profili zincati				4307RP

250 CANALI - Cast-blocking Ribassato

Canali polimerici con profili e griglie in ghisa G25 dotate di bloccaggio

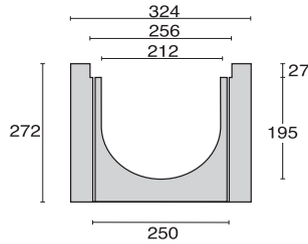
larghezza griglia 250 mm



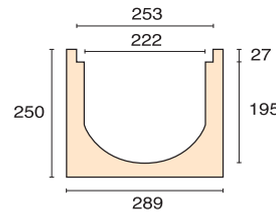
Lunghezza canale mm	Descrizione	Passaggio acqua mm	Peso kg	Classe	Pezzi bancale	Codice
1000	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 250 in ghisa G25	200	60	F	28	4318SG
500	Cast-blocking canale polim. con griglia da mm 250 in ghisa G25	200		F	sfuso	4319SG

CANALI - Grande / Industrial

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



Canale Grande in cemento vibrato senza profili e con profili zincati



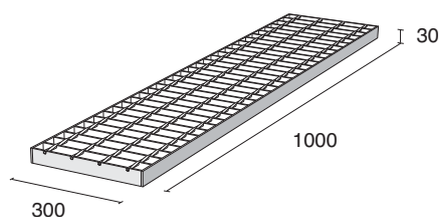
Canale Industrial in cemento polimerico senza profili e con profili zincati

Lunghezza canale mm	Canali Grande	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Grande in cemento vibrato	212	106,0	12	4P00S
	Grande in cemento vibrato con profili	212	106,0	12	4V00S
500	Grande in cemento vibrato	212	53,0	sfuso	4P02S
	Grande iniziale in cemento vibrato	212	65,7	sfuso	4PI0S
Lunghezza canale mm	Canali Industrial	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Industrial in polimerico	222	37,7	28	4305S
	Industrial in polimerico con profili	222	37,7	28	4305SP
500	Industrial in polimerico	222		sfuso	4315S
	Industrial in polimerico con profili	222		sfuso	4315SP
Accessori per canali polimerici Industrial					
	Pozzetto completo di canale e sifone lunghezza 1000 mm				4305P
	Pozzetto completo di canale con profili zincati e sifone lunghezza 1000 mm				4305PP
	Vaschetta per pozzetto				4303V
	Testata				4305T
	Testata con profili zincati				4305TP
	Raccordo Ø 160 mm				4305R
	Raccordo Ø 160 mm con profili zincati				4305RP

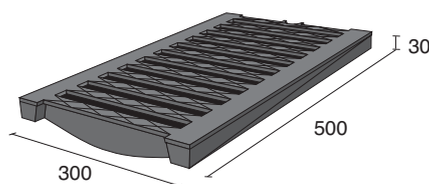
CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 300 mm

GRIGLIE

Tipologia griglie: elettroforgiato zincato - ghisa



Griglia in elettroforgiato zincato



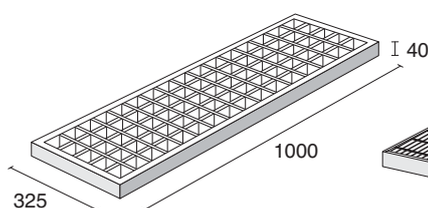
Griglia in ghisa

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in elettroforgiato	30x4 22x76	C	4Q01G
	Griglia in elettroforgiato	30x4 22x76	C	4Q02G
500	Griglia in ghisa G25		D	4Q09GG
	Griglia in ghisa GG50		E	4Q09GS
	Giunto per griglie in ghisa			S4L01GG

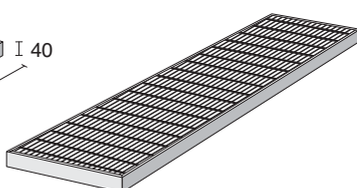
CANALI GRIGLIATI - LARGHEZZA GRIGLIA 325 mm

GRIGLIE

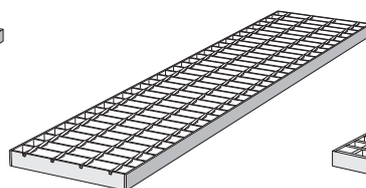
Tipologia griglie: pressato zincato - pressato antitacco - elettroforgiato - acciaio inox AISI 304



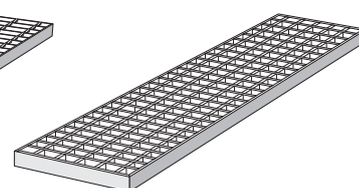
Griglia in pressato zincato



Griglia in pressato antitacco zincato



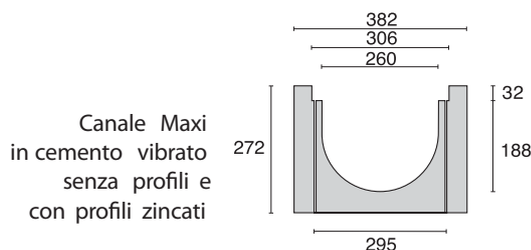
Griglia in elettroforgiato zincato



Griglia in acciaio inox AISI 304

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in pressato	40x2 33x33	B	4306GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	40x2 33x33	B	4308GP
	Griglia in pressato antitacco	40x2 55x11	B	4306GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	40x2 55x11	B	4308GPA
	Griglia in elettroforgiato	40x3 25x76	C	4306G
	Griglia in elettroforgiato predisposta per l'ancoraggio	40x3 25x76	C	4308G
	Griglia in acciaio inox AISI 304	40x2 25x25	C	6054
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	40x2 25x25	C	6054B
500	Griglia in pressato	40x2 33x33	B	4309GP
	Griglia in pressato predisposta per l'ancoraggio	40x2 33x33	B	4310GP
	Griglia in pressato antitacco	40x2 55x11	B	4309GPA
	Griglia in pressato antitacco predisposta per l'ancoraggio	40x2 55x11	B	4310GPA
	Griglia in elettroforgiato	40x3 25x76	C	4309G
	Griglia in elettroforgiato predisposta per l'ancoraggio	40x3 25x76	C	4310G
	Griglia in acciaio inox AISI 304	40x2 25x25	C	6059
	Griglia in acciaio inox AISI 304 predisposta per l'ancoraggio	40x2 25x25	C	6059B
	Ancoraggio per canale Channel per griglia zincata			4306B
	Ancoraggio per canale Channel per griglia inox AISI 304			4306BI

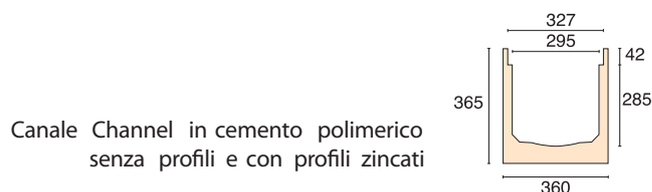
CANALI - Maxi



La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie

Lunghezza canale mm	Canali Maxi	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Maxi in cemento vibrato	260	130	8	4Q00S
	Maxi in cemento vibrato con profili	260	130	8	4Z00S
500	Maxi in cemento vibrato	260	65,0	sfuso	4Q02S
	Maxi iniziale in cemento vibrato	260	75,1	sfuso	4Q10S

CANALI - Channel



La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie

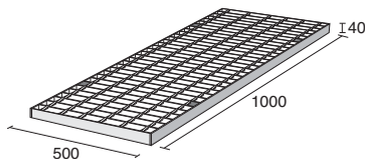
Lunghezza canale mm	Canali Channel	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
1000	Channel in polimerico	295	69,8	15	4306S
	Channel in polimerico con profili	295	69,8	15	4306SP
500	Channel in polimerico	295		sfuso	4316S
	Channel in polimerico con profili	295		sfuso	4316SP
Accessori per canali polimerici Channel					
	Pozzetto completo di canale e sifone lunghezza 1000 mm				4306P
	Pozzetto completo di canale con profili zincati e sifone lunghezza 1000 mm				4306PP
	Vaschetta per pozzetto				4305V
	Testata				4306T
	Testata con profili zincati				4306TP
	Raccordo Ø 200 mm				4306R
	Raccordo Ø 200 mm con profili zincati				4306RP

CANALI GRIGLIATI

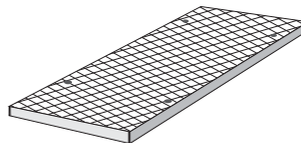
500 CANALI IN CEMENTO ARMATO - C500

Canali in cemento armato con profili zincati predisposti per il bloccaggio

larghezza griglia / piastra 500 mm



Griglia in elettroforgiato zincato



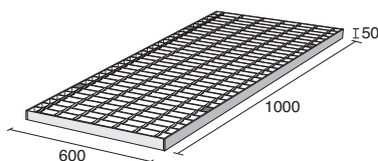
Piastra in lamiera striata rinforzata con grigliato

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in elettroforgiato completa di bulloneria inox	40x4 22x76	D	4W00G
	Piastra in lamiera striata 5+2 rinforzata con grigliato completa di bulloneria inox	30x3 34x76	D	4W00P

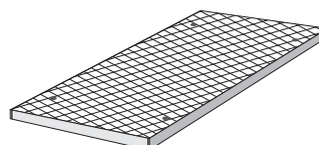
600 CANALI IN CEMENTO ARMATO - C600

Canali in cemento armato con profili zincati predisposti per il bloccaggio

larghezza griglia / piastra 600 mm



Griglia in elettroforgiato zincato



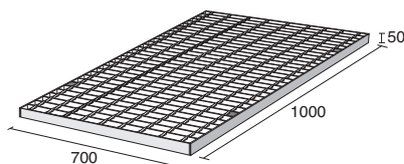
Piastra in lamiera striata rinforzata con grigliato

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in elettroforgiato completa di bulloneria inox	50x4 22x76	D	4X00G
	Piastra in lamiera striata 5+2 rinforzata con grigliato completa di bulloneria inox	40x4 34x76	D	4X00P

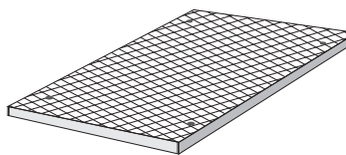
700 CANALI IN CEMENTO ARMATO - C700

Canali in cemento armato con profili zincati predisposti per il bloccaggio

larghezza griglia / piastra 700 mm



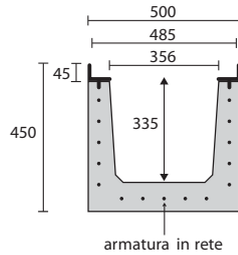
Griglia in elettroforgiato zincato



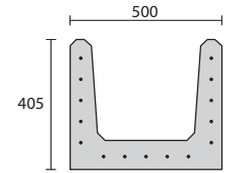
Piastra in lamiera striata rinforzata con grigliato

Lunghezza griglia mm	Griglie	Grigliato tipo	Classe	Codice
1000	Griglia in elettroforgiato completa di bulloneria inox	50x4 22x76	C	4Y00G
	Piastra in lamiera striata 5+2 rinforzata con grigliato completa di bulloneria inox	40x4 34x76	C	4Y00P

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



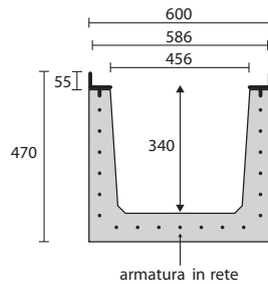
Canale in cemento armato con profili zincati



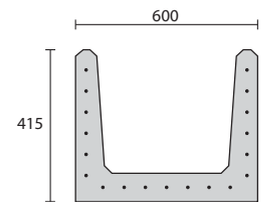
Canale in cemento armato scolo acqua

Lunghezza canale mm	Canali C500	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
2000	Canale in cemento armato con profili zincati	356	452	4	4W01S
	Canale in cemento armato scolo acqua	356	452	4	4WA1S
1000	Canale in cemento armato con profili zincati	356	226	4	4W00S
	Canale in cemento armato scolo acqua	356	226	4	4WA0S

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



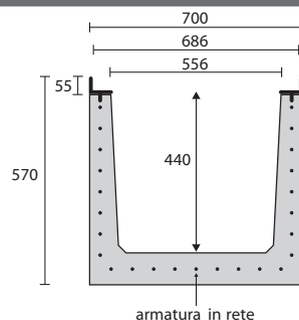
Canale in cemento armato con profili zincati



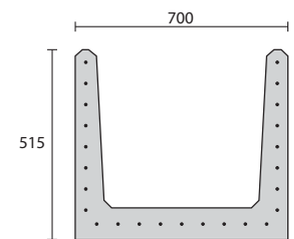
Canale in cemento armato scolo acqua

Lunghezza canale mm	Canali C600	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
2000	Canale in cemento armato con profili zincati	456	518	3	4X01S
	Canale in cemento armato scolo acqua	456	518	3	4XA1S
1000	Canale in cemento armato con profili zincati	456	259	4	4X00S
	Canale in cemento armato scolo acqua	456	259	4	4XA0S

La vendita dei canali viene effettuata esclusivamente a bancali interi ed in abbinamento alle griglie



Canale in cemento armato con profili zincati

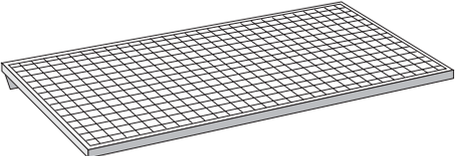


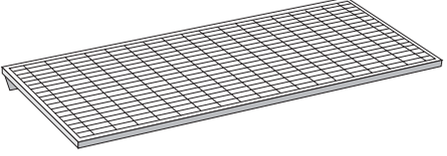
Canale in cemento armato scolo acqua

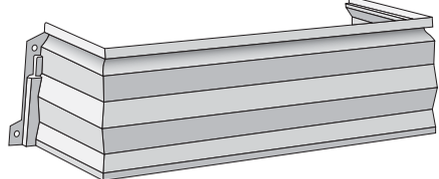
Lunghezza canale mm	Canali C700	Passaggio acqua mm	Peso kg	Pezzi bancale	Codice
2000	Canale in cemento armato con profili zincati	556	630	2	4Y01S
	Canale in cemento armato scolo acqua	556	630	2	4YA1S
1000	Canale in cemento armato con profili zincati	556	315	4	4Y00S
	Canale in cemento armato scolo acqua	556	315	4	4YA0S

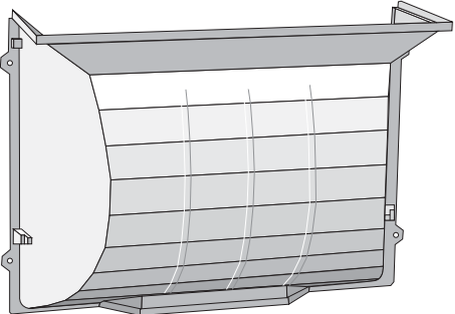
Bocche da lupo

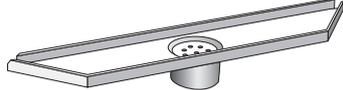
in poliestere rinforzato con fibre di vetro

Griglia in pressato con piatto di rinforzo 60x4	Classe	Grigliato tipo	Dimensioni mm	Codice
	B	20x2 33x33	430x800	4450GP
	B	20x2 33x33	430x1000	4451GP
	B	20x2 33x33	600x1000	4453GP
	B	20x2 33x33	430x1250	4455GP
	B	20x2 33x33	600x1500	4456GP
	B	20x2 33x33	600x2000	4457GP

Griglia in pressato antitacco con piatto di rinforzo 60x4	Classe	Grigliato tipo	Dimensioni mm	Codice
	A	20x2 55x11	430x800	4450GPA
	A	20x2 55x11	430x1000	4451GPA
	A	20x2 55x11	600x1000	4453GPA
	A	20x2 55x11	430x1250	4455GPA
	A	20x2 55x11	600x1500	4456GPA
	A	20x2 55x11	600x2000	4457GPA

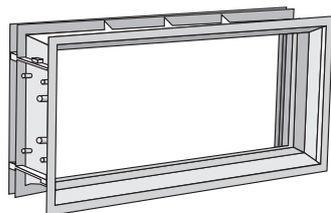
Sopralzo		Dimensioni mm	Codice
		800x350x430	4450SS
		1000x350x430	4452SS
		1000x350x600	4453SS
		1250x350x430	4455SS
		1500x350x600	4456SS

Bocca da lupo		Dimensioni mm LxHxP	Codice
		800x650x430	4450S
		1000x650x430	4451S
		1000x800x430	4458S
		1000x1000x430	4452S
		1000x1000x600	4453S
		1000x1300x430	4454S
		1250x1000x430	4455S
		1500x1200x600	4456S
		2000x1200x600	4457S

Bocchello - Filtro	Descrizione	Codice
	Bocchello con scarico inferiore ø 70 mm	4450B
	Filtro ø 125 mm da utilizzare solo per bocca da lupo cod. 4457S	4450F

Cornice mod. Elite

in poliestere rinforzato con fibre di vetro

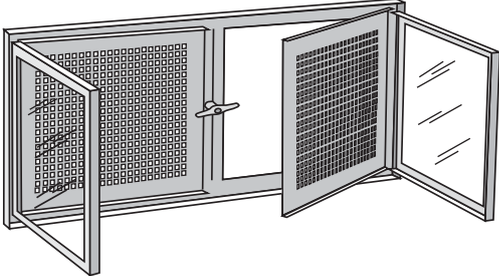


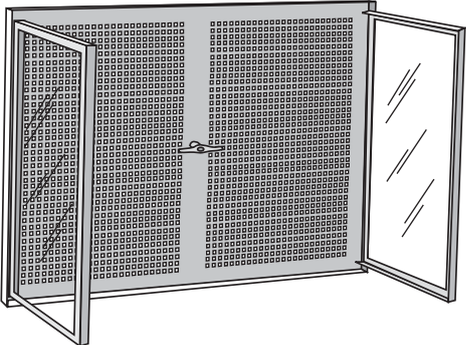
Cornice mod. Elite	Larghezza parete cm	Dimensioni mm	Codice
	25	750x500	44G124
	30	750x500	44G130
	36,5	750x500	44G136
	25	750x625	44G224
	30	750x625	44G230
	36,5	750x625	44G236
	25	750x750	44G324
	30	750x750	44G330
	36,5	750x750	44G336
	25	1000x500	44G424
	30	1000x500	44G430
	36,5	1000x500	44G436
	25	1000x625	44G524
	30	1000x625	44G530
	36,5	1000x625	44G536
	25	1000x750	44G624
	30	1000x750	44G630
	36,5	1000x750	44G636
	25	1000x1000	44G724
	30	1000x1000	44G730
	36,5	1000x1000	44G736

Moduli di areazione	Descrizione	Dimensioni mm	Codice
	Modulo	200x365x400h	4460S
	Griglia 20x2 33x33	200x365	4460GP
	Griglia 20x2 55x11	200x365	4460GPA

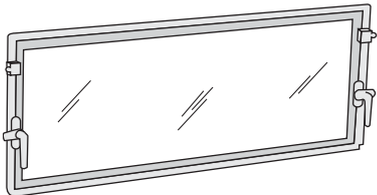
Set zerbino	Grigliato tipo	Dimensioni mm	Codice
	20x2 55x11	600x400x75	4461SG
	20x2 55x11	750x500x75	4462SG

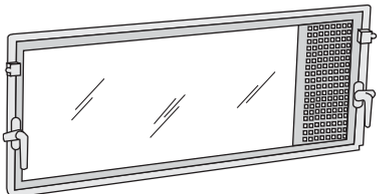
Finestra mod. Elite

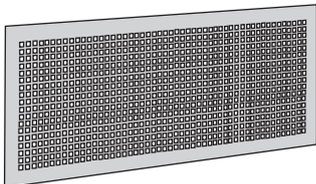
Mod. 44N	Finitura	Dimensioni cornice mm	Dimensioni finestra mm	Codice
Finestra apribile in acciaio zincato con vetri e griglia in lamiera forata 	Zincata	750x500	645x395	44N1Z
		750x625	645x520	44N2Z
		750x750	645x645	44N3Z
		1000x500	895x395	44N4Z
		1000x625	895x520	44N5Z
		1000x750	895x645	44N6Z
		1000x1000	895x895	44N7Z
	Verniciata	750x500	645x395	44N1V
		750x625	645x520	44N2V
		750x750	645x645	44N3V
		1000x500	895x395	44N4V
		1000x625	895x520	44N5V
		1000x750	895x645	44N6V
		1000x1000	895x895	44N7V

Mod. 44P	Finitura	Dimensioni cornice mm	Dimensioni finestra mm	Codice
Finestra fissa in acciaio zincato con vetri e griglia in lamiera forata 	Zincata	750x500	645x395	44P1Z
		750x625	645x520	44P2Z
		750x750	645x645	44P3Z
		1000x500	895x395	44P4Z
		1000x625	895x520	44P5Z
		1000x750	895x645	44P6Z
		1000x1000	895x895	44P7Z
	Verniciata	750x500	645x395	44P1V
		750x625	645x520	44P2V
		750x750	645x645	44P3V
		1000x500	895x395	44P4V
		1000x625	895x520	44P5V
		1000x750	895x645	44P6V
		1000x1000	895x895	44P7V

Finestre mod. Lucy

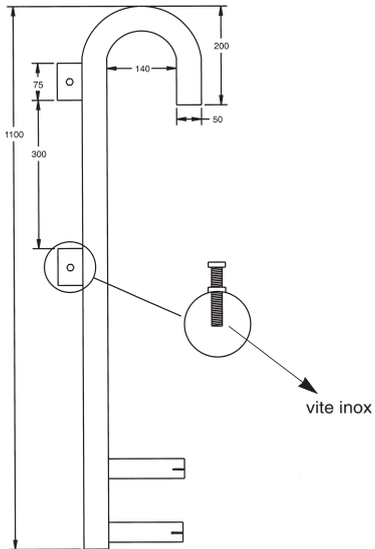
Solo vetro	Tipologia vetro	Dimensioni cornice mm	Dimensioni finestra mm	Codice
Finestra con apertura a ribalta "Wasistas" con vetro normale o vetrocamera 	Vetro normale	750x500	645x395	44Z1A
		750x625	645x520	44Z2A
		750x750	645x645	44Z3A
		1000x500	895x395	44Z4A
		1000x625	895x520	44Z5A
		1000x750	895x645	44Z6A
		1000x1000	895x895	44Z7A
	Vetrocamera	750x500	645x395	44Z1B
		750x625	645x520	44Z2B
		750x750	645x645	44Z3B
		1000x500	895x395	44Z4B
		1000x625	895x520	44Z5B
		1000x750	895x645	44Z6B
		1000x1000	895x895	44Z7B

Vetro e griglia di aerazione	Modello	Dimensioni cornice mm	Dimensioni finestra mm	Codice
Finestra con apertura a ribalta "Wasistas" con vetro normale o vetrocamera e griglia di aerazione 	Vetro normale e griglia	750x500	645x395	44Z1C
		750x625	645x520	44Z2C
		750x750	645x645	44Z3C
		1000x500	895x395	44Z4C
		1000x625	895x520	44Z5C
		1000x750	895x645	44Z6C
		1000x1000	895x895	44Z7C
	Vetrocamera e griglia	750x500	645x395	44Z1D
		750x625	645x520	44Z2D
		750x750	645x645	44Z3D
		1000x500	895x395	44Z4D
		1000x625	895x520	44Z5D
		1000x750	895x645	44Z6D
		1000x1000	895x895	44Z7D

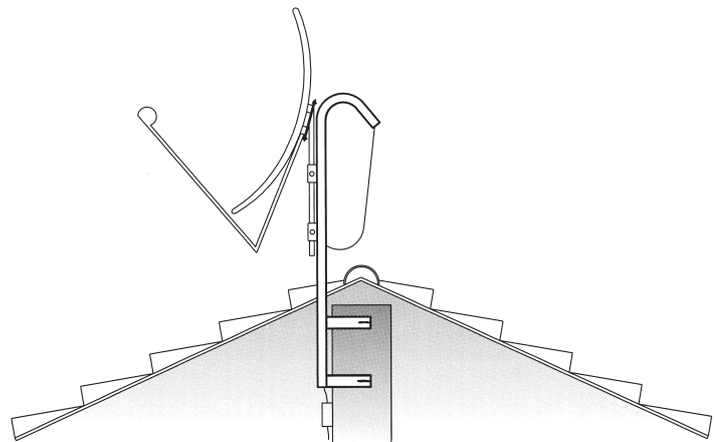
Griglia	Dimensioni cornice mm	Dimensioni griglia mm	Codice
Griglia "antitopo" in lamiera zincata 	750x500	645x395	44Q1G
	750x625	645x520	44Q2G
	750x750	645x645	44Q3G
	1000x500	895x395	44Q4G
	1000x625	895x520	44Q5G
	1000x750	895x645	44Q6G
	1000x1000	895x895	44Q7G

Reggiparabolica

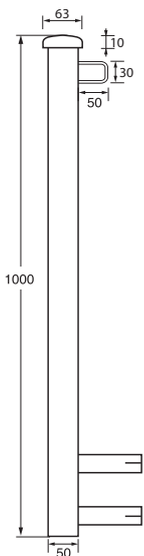
Reggiparabolica zincato in tubo \varnothing 50mm	Diametro tubo mm	Lunghezza mm	Codice
	50	1100	5731
	50	1500	5733
	50	1800	5732



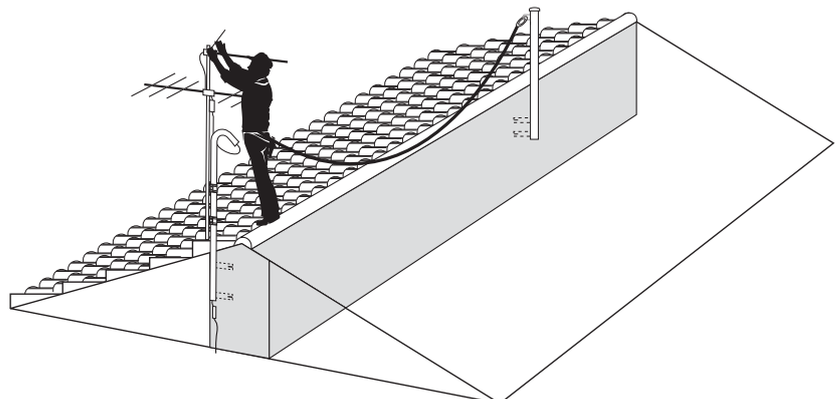
Esempio di posa del reggiparabolica



Pali di sicurezza zincati in tubo \varnothing 50mm	Diametro tubo mm	Lunghezza mm	Codice
	50	1000	5735



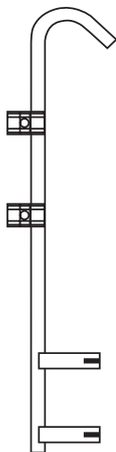
Esempio di posa del palo di sicurezza



Reggiantenna

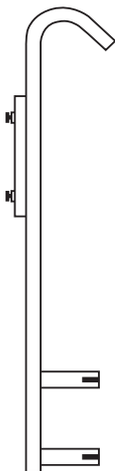
Reggiantenna zincato in tubo ø 30mm

Diametro tubo mm	Lunghezza mm	Codice
30	1200	5703
30	1800	5702

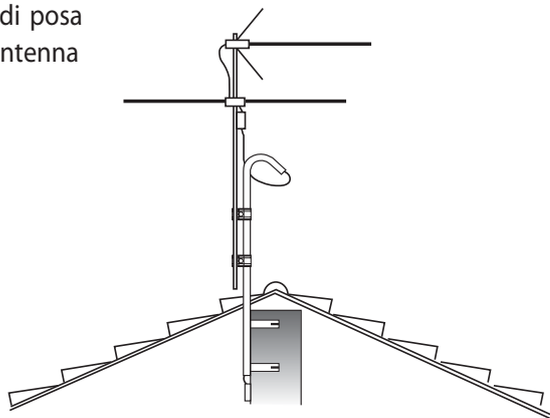


Reggiantenna zincato in tubo ø 30mm ad innesto

Diametro tubo mm	Dimensioni mm	Codice
30	1200	5705
30	1800	5706

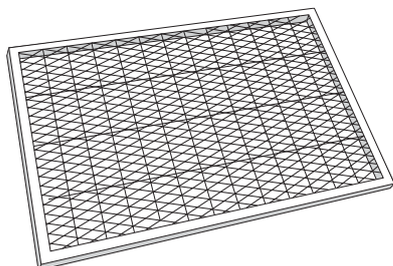


Esempio di posa del reggiantenna



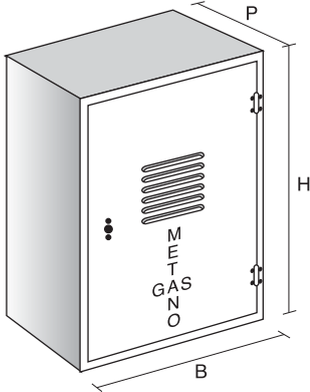
Zerbini zincati

in lamiera stirata zincata a caldo, completo di telaio in profilo a "L" 30x20x2 rinforzato in grigliato pressato tipo 20x2-10x2 maglia 55x120

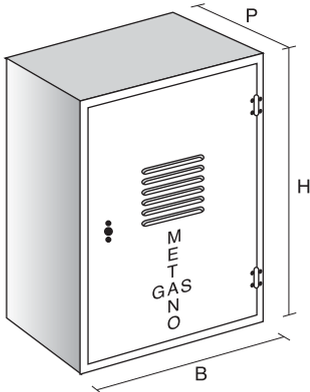


Dimensioni mm	Codice
400x600xh28	5WS2
500x750xh28	5WS6

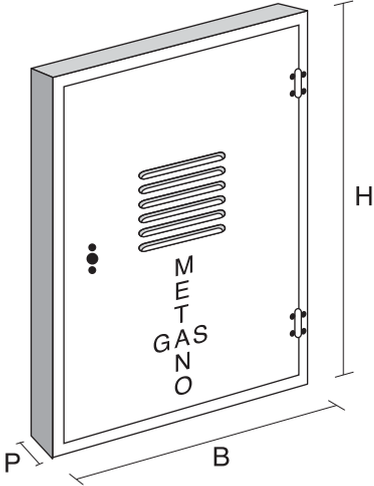
Cassette gas

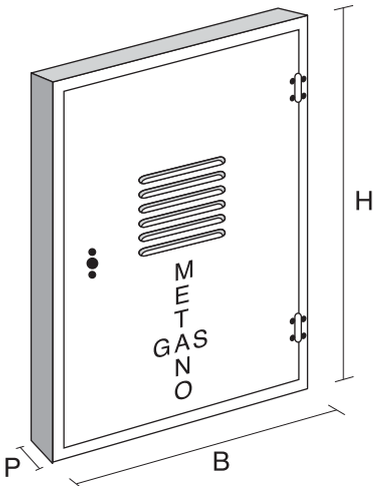
In lamiera Aluzinc			Schienali	
Dimensioni HxBxP mm	Codice		Codice	
	500x300x250	5651	S5651	
	550x400x250	5652	S5652	
	600x500x250	5655	S5655	
	600x400x250	5653	S5653	
	600x450x250	5656	S5656	
	600x600x250	5657	S5657	
	700x400x250	5658	S5658	
	700x500x250	5659	S5659	
	800x500x250	5660	S5660	
	* 600x800x250	5654	S5654	

* a 2 ante

In lamiera Inox AISI 430			Schienali	
Dimensioni HxBxP mm	Codice		Codice	
	500x300x250	5661	S5661	
	550x400x250	5662	S5662	
	600x500x250	5665	S5665	
	600x400x250	5663	S5663	
	600x450x250	5666	S5666	
	600x600x250	5667	S5667	
	700x400x250	5668	S5668	
	700x500x250	5669	S5669	
	800x500x250	5670	S5670	

Sportelli gas

In lamiera Aluzinc	Dimensioni HxBxP mm	Codice
	500x300x50	5681
	550x400x50	5682
	600x500x50	5685
	600x450x50	5686
	700x400x50	5688
	700x500x50	5689

In lamiera Inox AISI 430	Dimensioni HxBxP mm	Codice
	500x300x50	5691
	550x400x50	5692
	600x500x50	5695
	600x450x50	5696
	700x400x50	5698
	700x500x50	5699

Pali per rete

Pali per rete zincati, in tubo da 80x80x2 con 3 fori su 3 lati per avvitamento occhielli

Tondini zincati, diametro 10 mm

80x80x2	Dimensioni in mm		Codice	Dim. in mm Tondo (H3)	Codice
	Tubo (H1)	Rete (H2)			
	1100	800	5751	830	5751F
	1300	1000	5752	1030	5752F
	1550	1250	5753	1280	5753F
	1800	1500	5754	1530	5754F
	2050	1750	5755	1780	5755F
	2300	2000	5756	2030	5756F

Pali per rete zincati, in tubo da 100x100x2 con 3 fori su 3 lati per avvitamento occhielli

Tondini zincati, diametro 10 mm

100x100x2	Dimensioni in mm		Codice	Dim. in mm Tondo (H3)	Codice
	Tubo (H1)	Rete (H2)			
	1100	800	5761	830	5751F
	1300	1000	5762	1030	5752F
	1550	1250	5763	1280	5753F
	1800	1500	5764	1530	5754F
	2050	1750	5765	1780	5755F
	2300	2000	5766	2030	5756F

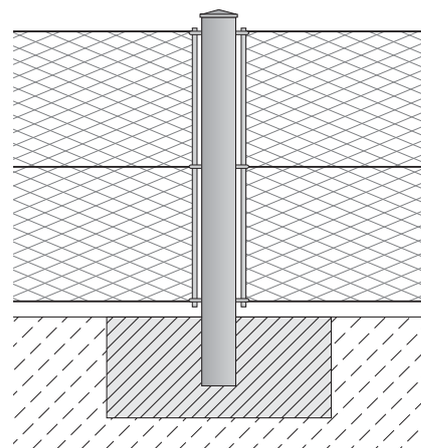
Occhiello universale

Codice



5751J

Esempio di posa del palo per rete



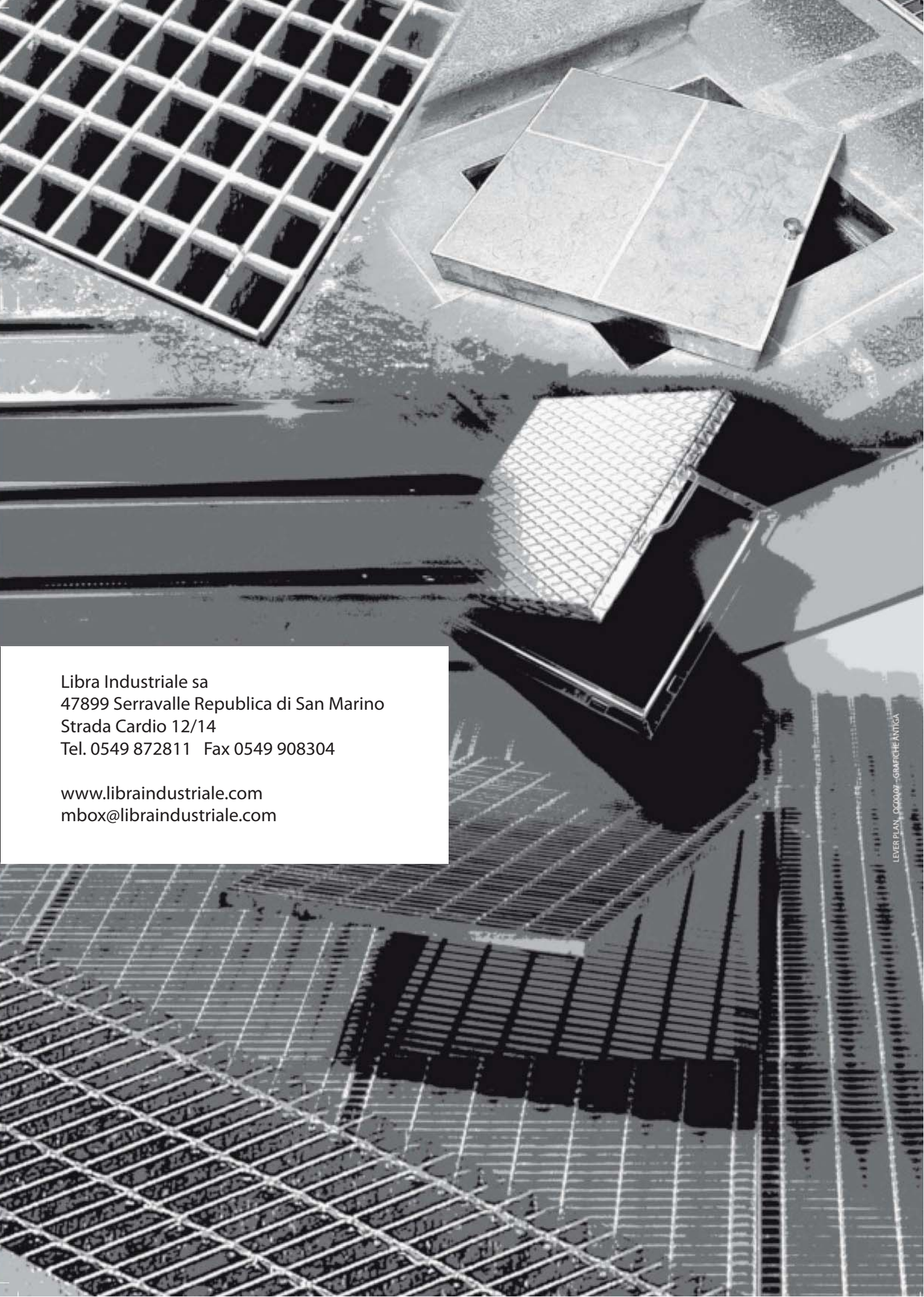
- 1) La merce viaggia per conto e rischio del compratore anche se il prezzo è pattuito franco destino.
- 2) Non si accettano reclami trascorsi otto giorni dalla data di consegna della merce. Non si accettano resi da noi non autorizzati preventivamente e, nel caso, solo in porto franco. Per reclami tempestivi e fondati l'obbligo della ns/società è limitato alla sostituzione della merce riconosciuta non corrispondente previa restituzione del materiale risultato non idoneo allo stesso stato di fornitura iniziale. Nella eventualità qui prevista è comunque escluso qualsiasi diritto da parte del compratore di sospendere i pagamenti, di chiedere la risoluzione del contratto, o il risarcimento dei danni ed il rimborso delle spese a qualsiasi titolo sostenute.
- 3) Nel caso di ritardo del pagamento della scadenza pattuita decorrono gli interessi di mora, ex D. Lgs. 231/02. Gli interessi verranno addebitati anche sugli insoluti sia che siano ricevute/tratte o cessioni. Sono fatti salvi eventuali maggiori danni e la Ns. società si ritiene nella facoltà di annullare i contratti in corso.
- 4) Le merci vendute con pagamento dilazionato si intendono cedute sotto condizione sospensiva con riserva di proprietà sino a totale pagamento del prezzo, ai sensi dell'art. 1523 e seguenti del C.C.
- 5) La clausola del pagamento del prezzo a mezzo tratte o effetti cambiari non determina lo spostamento al domicilio dell'acquirente, ma luogo di pagamento rimane fissato il domicilio del venditore creditore a norma dell'art. 1498 del C.C.
- 6) Si riconoscono i pagamenti solo se effettuati a noi direttamente od a persona da noi delegata all'incasso. Non si rilasciano quietanze separate: per il regolare saldo si prega di rimandare la fattura.
- 7) Per ogni controversia si riconosce completamente la sola autorità giudiziaria del Foro di Rimini.

ADEMPIMENTI IVA D.P.R. 633/72

- a) La Vs/intestazione e i Vs/dati fiscali, in particolare il codice fiscale, riportati nella conferma d'ordine e nei documenti contabili saranno utilizzati, salvo Vs/diversa tempestiva precisazione, agli effetti dell'art. 29 D.P.R. 633/72 e successive modifiche. Con questo avviso ci consideriamo esonerati da qualsiasi responsabilità prevista dall'art. 41 D.P.R. 633/72 e successive modifiche.
- b) Se il pagamento è a mezzo rimessa non si accettano arrotondamenti dell'importo della fattura.

Le illustrazioni e i dati tecnici dei prodotti illustrati nel catalogo devono essere considerati indicativi.

Libra Industriale S.A. si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche utili a un miglioramento dei prodotti, della produzione e distribuzione, senza nessun vincolo di preavviso. Tutte le immagini, disegni e fotografie sono di proprietà di Libra Industriale S.A. Ogni riproduzione, anche parziale, senza autorizzazione scritta da parte di Libra Industriale S.A. è vietata e perseguibile secondo la legislazione in materia. Per ogni controversia è escluso il ricorso a uffici Giudiziari diversi dal Foro di Rimini.



Libra Industriale sa
47899 Serravalle Repubblica di San Marino
Strada Cardio 12/14
Tel. 0549 872811 Fax 0549 908304

www.libraindustriale.com
mbox@libraindustriale.com