

Focus

DAKOTA

Plus

griglie universali
griglie fisse

skins 0.000

CLERIX desk

Indice

●	Griglie di Aereazione Universali Griglie di Aereazione Fisse Tonde Griglie di Aereazione Rettangolari	pg . 3
●	Griglie di Aereazione Universali Griglie di Aereazione Fisse Tonde Griglie di Aereazione Rettangolari	pg . 5
●	Griglie di Aereazione Universali Griglie di Aereazione Fisse Tonde Griglie di Aereazione Rettangolari	pg . 7
●	Griglie di Aereazione Universali Griglie di Aereazione Fisse Tonde Griglie di Aereazione Rettangolari	pg . 9
●	Griglie di Aereazione Universali Griglie di Aereazione Fisse Tonde Griglie di Aereazione Rettangolari	pg . 11
●	Griglie di Aereazione Universali	pg . 12

GRIGLIE UNIVERSALI in ABS

Caratteristiche tecniche:

Le griglie universali permettono di essere impiegate in presenza di fori con diametri diversi. Infatti grazie alle apposite molle possono essere utilizzate in maniera molto duttile.

Anche le griglie universali possono essere richieste blisterate singolarmente.

- In ABS con molle
- Confezionate in blister
- Con rete anti insetti



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI09-6434ABS	Griglia universale tonda Ø 70	imbocco da 40 a 60
UNI09-6428ABS	Griglia universale tonda Ø 140	imbocco da 63 a 125
UNI09-6427ABS	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI09-6429ABS	Griglia universale tonda Ø 230	imbocco da 140 a 200
UNI09-6213ABS	Griglia universale rettangolare 210 x 230	imbocco da 140 a 200

Materiale:

Sono realizzate in ABS, materiale che ne consente una buona durata mantenendo inalterata brillantezza nel tempo.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

Vengono utilizzate per il ricircolo dell'aria (esterna-interna) nelle abitazioni, es. cucina, servizi igienici etc. ma trovano anche impiego in uffici e strutture industriali. Grazie al fatto che sono universali non è necessario che la chiusura sia perfetta questo garantisce una maggiore flessibilità nella posa in opera.

Prodotti correlati:

GRIGLIE FISSE in ABS

Griglie Fisse Tonde



Diametro Esterno Ø mm	Diametro Imbocco	Passaggio Aria cm ²
80	60	8
103	80	40
123	100	60
143	120	100
163	140	100
183	160	115
223	200	135

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI09-6360ABS	Griglia fissa	imbocco 60
UNI09-6380ABS	Griglia fissa	imbocco 80
UNI09-6400ABS	Griglia fissa	imbocco 100
UNI09-6420ABS	Griglia fissa	imbocco 120
UNI09-6441ABS	Griglia fissa	imbocco 140
UNI09-6442ABS	Griglia fissa	imbocco 160
UNI09-6443ABS	Griglia fissa	imbocco 200

- In ABS
- Confezionate in blister
- Con rete anti insetti

Griglie Fisse Rettangolari



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI09-6421ABS	Griglia fissa	150x200
UNI09-6214ABS	Griglia fissa	215x235
UNI09-6423ABS	Griglia fissa	125x365
UNI09-6430ABS	Griglia fissa	130x260
UNI09-6435ABS	Griglia fissa	145x145

- In ABS
- Confezionate in blister
- Con rete anti insetti

GRIGLIE UNIVERSALI in plastica

Caratteristiche tecniche:

Le griglie universali permettono di essere impiegate in presenza di fori con diametri diversi. Infatti grazie agli appositi molle possono essere utilizzate in maniera molto duttile.

Anche le griglie universali possono essere richieste blisterate singolarmente.

- In plastica con molle
- Confezionate in blister
- Con rete anti insetti



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI01-6434	Griglia universale tonda Ø 70	imbocco da 40 a 60
UNI01-6428B	Griglia universale tonda Ø 140	imbocco da 63 a 125
UNI01-6427B	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI01-6429B	Griglia universale tonda Ø 230	imbocco da 140 a 200
UNI11-6213	Griglia universale rettangolare 210 x 230	imbocco da 140 a 200

Materiale:

Sono realizzate in materiale plastico, il quale ne garantisce una buona durata nel tempo mantenendo inalterata brillantezza nel tempo.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

Vengono utilizzate per il ricircolo dell'aria (esterna-interna) nelle abitazioni, es. cucina, servizi igienici etc. ma trovano anche impiego in uffici e strutture industriali. Grazie al fatto che sono universali non è necessario che la chiusura sia perfetta questo garantisce una maggiore flessibilità nella posa in opera.

Prodotti correlati:

GRIGLIE FISSE in plastica

Griglie fisse tonde



Diametro Esterno Ø mm	Diametro Imbocco	Passaggio Aria cm ²
80	60	8
103	80	40
123	100	60
143	120	100
163	140	100
183	160	115
223	200	135

Griglie Fisse Rettangolari



Lato a mm	Lato b mm	Passaggio Aria cm ²
130	260	120
125	365	202
145	145	66
150	200	120
215	235	185
225	430	250
220	630	375
220	830	500

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI10-6360	Griglia fissa	imbocco 60
UNI10-6380	Griglia fissa	imbocco 80
UNI10-6400	Griglia fissa	imbocco 100
UNI10-6420	Griglia fissa	imbocco 120
UNI10-6441	Griglia fissa	imbocco 140
UNI10-6442	Griglia fissa	imbocco 160
UNI10-6443	Griglia fissa	imbocco 200

- In plastica
- Con rete anti insetti
- Possibilità di confezionarle in blister

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI11-6430	Griglia in polistirolo con telaio	130 x 260
UNI11-6423	Griglia fissa	125 x 365
UNI11-6435	Griglia fissa	145 x 145
UNI11-6421	Griglia fissa	150 x 200
UNI11-6414	Griglia fissa (4 fori)	215 x 235
UNI11-6425	Griglia fissa componibile	220 x 430
UNI11-6426	Griglia fissa componibile	220 x 630
UNI11-6427	Griglia fissa componibile	220 x 830

- In plastica
- Con rete anti insetti
- Possibilità di confezionarle in blister

GRIGLIE UNIVERSALI in Alluminio

Caratteristiche tecniche:

L'unica particolarità che le differenzia rispetto alle griglie fisse in alluminio è la possibilità di poter utilizzare la stessa in griglia anche con fori di larghezza diversa.

La tabella sottostante indica i range di possibile utilizzo a seconda delle dimensioni della griglia.

Inoltre presentano già premontata nella parte posteriore delle griglie antinsetto per evitare spiacevoli intrufolamenti.

- In alluminio con molle
- Con rete anti insetti



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI02-6428A	Griglia universale tonda Ø 150	imbocco da 63 a 125
UNI02-6427A	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI02-6429A	Griglia universale tonda Ø 222	imbocco da 140 a 200
Confezionate in blister		
UNI02-6428AB	Griglia universale tonda Ø 150	imbocco da 63 a 125
UNI02-6427AB	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI02-6429AB	Griglia universale tonda Ø 222	imbocco da 140 a 200

Materiale:

Realizzate in Alluminio lucido garantiscono durata e inalterazione nel tempo, caratteristiche essenziali per un prodotto di questo tipo.

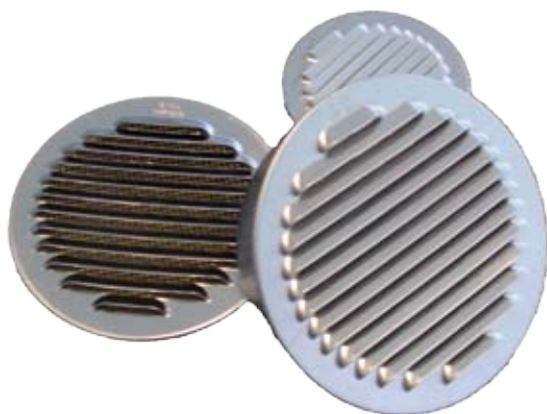
Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

L'impiego è praticamente uguale rispetto a quelle in ABS ,tuttavia talvolta possono venir preferite per un aspetto estetico e di finiture di maggior livello .

Prodotti correlati:

Griglie Fisse Tonde



Diametro Esterno Ø mm	Diametro Imbocco	Passaggio Aria cm ²
80	75	28,46
100	95	46,36
120	115	67,39
140	135	93,49
150	145	108,62
160	155	126,01
200	195	202,20

Griglie Fisse Rettangolari



Lato a mm	Lato b mm	Passaggio Aria cm ²
140	250	65
140	360	205
145	145	66
235	235	195

GRIGLIE FISSE in Alluminio

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI20-6080B	Griglia fissa	imbocco 80
UNI20-6100B	Griglia fissa	imbocco 100
UNI20-6120B	Griglia fissa	imbocco 120
UNI20-6140B	Griglia fissa	imbocco 140
UNI20-6150B	Griglia fissa	imbocco 150
UNI20-6160B	Griglia fissa	imbocco 160
UNI20-6200B	Griglia fissa	imbocco 200

• In alluminio • Confezionate con blister • Con rete anti insetti

Codice	Prodotto	Misure
UNI20-6080	Griglia fissa	imbocco 80
UNI20-6100	Griglia fissa	imbocco 100
UNI20-6120	Griglia fissa	imbocco 120
UNI20-6140	Griglia fissa	imbocco 140
UNI20-6150	Griglia fissa	imbocco 150
UNI20-6160	Griglia fissa	imbocco 160
UNI20-6200	Griglia fissa	imbocco 200

• In alluminio • Con rete anti insetti

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI21-6211B	Griglia fissa	140 x 250
UNI21-6212B	Griglia fissa	140 x 360
UNI21-6214B	Griglia fissa	145 x 145
UNI21-6213B	Griglia fissa	235 x 235

• In alluminio • Confezionate con blister • Con rete anti insetti

Codice	Prodotto	Misure
UNI21-6211	Griglia fissa	140 x 250
UNI21-6212	Griglia fissa	140 x 360
UNI21-6214	Griglia fissa	145 x 145
UNI21-6213	Griglia fissa	235 x 235

• In alluminio • Con rete anti insetti

GRIGLIE UNIVERSALI in rame

Caratteristiche tecniche:

L'unica particolarità che le differenzia rispetto alle griglie fisse in rame è la possibilità di poter utilizzare la stessa in griglia anche con fori di larghezza diversa.

La tabella sottostante indica i range di possibile utilizzo a seconda delle dimensioni della griglia.

Inoltre presentano già premontata nella parte posteriore delle griglie antinsetto per evitare spiacevoli intrufolamenti.

- In rame con molle
- Con rete anti insetti



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI03-6428R	Griglia universale tonda Ø 150	imbocco da 63 a 125
UNI03-6427R	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI03-6429R	Griglia universale tonda Ø 222	imbocco da 140 a 200

Confezionate in blister

Codice	Prodotto	Misure
UNI03-6428RB	Griglia universale tonda Ø 150	imbocco da 63 a 125
UNI03-6427RB	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI03-6429RB	Griglia universale tonda Ø 222	imbocco da 140 a 200

Materiale:

Sono realizzate interamente in rame come le griglie fisse.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

L'impiego è praticamente uguale rispetto a quelle in ABS ,tuttavia talvolta possono venir preferite per un aspetto estetico e di finiture di maggior livello .

Prodotti correlati:

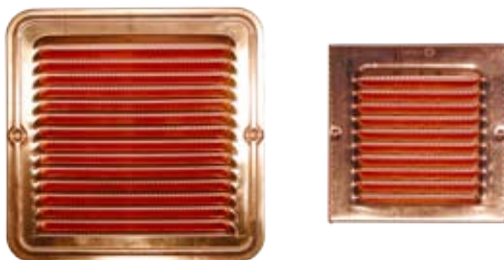
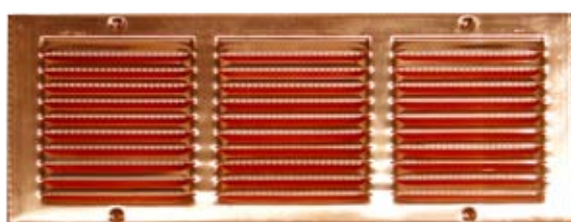
GRIGLIE FISSE in Rame

Griglie Fisse Tonde



Diametro Esterno Ø mm	Diametro Interno	Passaggio Aria cm ²
80	75	28,46
100	95	46,36
120	115	67,39
140	135	93,49
150	145	108,62
160	155	126,01
200	195	202,20

Griglie Fisse Rettangolari



Lato a mm	Lato b mm	Passaggio Aria cm ²
140	250	65
140	360	205
145	145	66
235	235	195

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI30-6081B	Griglia fissa	imbocco 80
UNI30-6101B	Griglia fissa	imbocco 100
UNI30-6121B	Griglia fissa	imbocco 120
UNI30-6141B	Griglia fissa	imbocco 140
UNI30-6151B	Griglia fissa	imbocco 150
UNI30-6161B	Griglia fissa	imbocco 160
UNI30-6201B	Griglia fissa	imbocco 200

• In rame • Confezionate in blister • Con rete anti insetti

Codice	Prodotto	Misure
UNI30-6081	Griglia fissa	imbocco 80
UNI30-6101	Griglia fissa	imbocco 100
UNI30-6121	Griglia fissa	imbocco 120
UNI30-6141	Griglia fissa	imbocco 140
UNI30-6151	Griglia fissa	imbocco 150
UNI30-6161	Griglia fissa	imbocco 160
UNI30-6201	Griglia fissa	imbocco 200

• In rame • Con rete anti insetti

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI30-6216B	Griglia fissa	140 x 250
UNI30-6217B	Griglia fissa	140 x 360
UNI30-6219B	Griglia fissa	145 x 145
UNI30-6218B	Griglia fissa	235 x 235

• In rame • Confezionate in blister • Con rete anti insetti

Codice	Prodotto	Misure
UNI30-6216	Griglia fissa	140 x 250
UNI30-6217	Griglia fissa	140 x 360
UNI30-6219	Griglia fissa	145 x 145
UNI30-6218	Griglia fissa	235 x 235

• In rame • Con rete anti insetti

GRIGLIE UNIVERSALI in ABS RAMATO

Caratteristiche tecniche:

Le griglie universali permettono di essere impiegate in presenza di fori con diametri diversi. Infatti grazie alle apposite molle possono essere utilizzate in maniera molto duttile.

Anche le griglie universali possono essere richieste blisterate singolarmente.

- In ABS con molle
- Confezionate in blister
- Con rete anti insetti



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI09-6434AR	Griglia universale tonda Ø 70	imbocco da 40 a 60
UNI09-6428AR	Griglia universale tonda Ø 140	imbocco da 63 a 125
UNI09-6427AR	Griglia universale tonda Ø 180	imbocco da 120 a 160
UNI09-6429AR	Griglia universale tonda Ø 230	imbocco da 140 a 200
UNI09-6213AR	Griglia universale rettangolare 210 x 230	imbocco da 140 a 200

Materiale:

Sono realizzate in ABS, materiale che ne consente una buona durata mantenendo inalterata brillantezza nel tempo.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

Vengono utilizzate per il ricircolo dell'aria (esterna-interna) nelle abitazioni, es. cucina, servizi igienici etc. ma trovano anche impiego in uffici e strutture industriali. Grazie al fatto che sono universali non è necessario che la chiusura sia perfetta questo garantisce una maggiore flessibilità nella posa in opera.

Prodotti correlati:

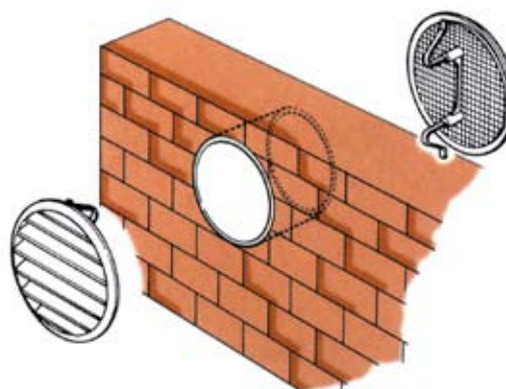
ESPOSITORE

Espositore



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
UNI09-6500	Espositore	



Note

Note

Note

DAKOTA
DRAIN

DAKOTA
ROOF

DAKOTA
Air

DAKOTA
INDOOR

DAKOTA
BUILDING

DAKOTA
EQUIPEMENT

DAKOTA italia S.p.A
via Don Cesare Scala, 55
37020 Rivalta (VR) – Italia
Tel. +39 045 62 84 080
fax +39 045 62 84 075
info@dakotaitalia.com
www.dakotaitalia.com