

6

PLACCHETTE / CLIPS

Anno 2016
Impianto a doppia copertura
antigrandine e antipioviggia
Massenzatica (FE)



PLACCHETTA RESIA

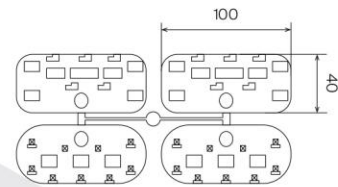


Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete a centro filare • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevato carico di rottura • Si fissa sulla rete a pressione/traslazione • Si apre con una sola mano • Recuperabile • Composta di soli quattro pezzi.

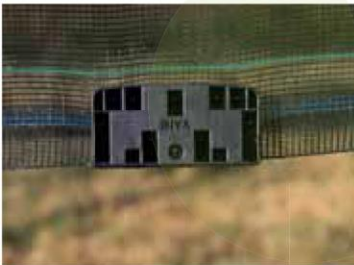
Dimensioni

100x40 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.R	PLACCHETTA RESIA	200	4800	66

PLACCHETTA RIVA

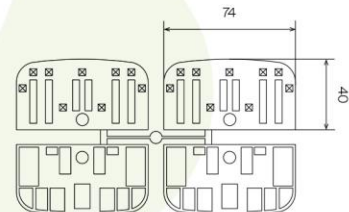


Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete a centro filare • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Si apre con una sola mano • Recuperabile • Composta di soli quattro pezzi.

Dimensioni

74x40 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.RIVA	PLACCHETTA RIVA	200	4800	57

PLACCHETTA FERMARETE WIESEL

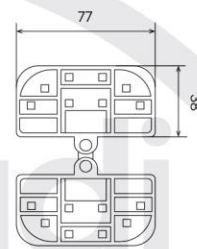


Caratteristiche

È la placchetta ferma rete classica Wiesel • Utilizzata nei sistemi antigrandine, si compone di quattro parti in plastica che vanno incastrate una sull'altra.

Dimensioni

77x38 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.W	PLACCHETTA FERMARETE WIESEL	300	9000	52

PLACCHETTA ROLLE



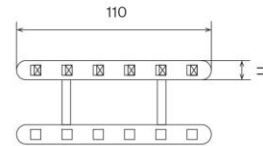
PA

Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete sul filo di colmo • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto.

Dimensioni

110x11 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.ROL	PLACCHETTA ROLLE	2000	32000	11

PLACCHETTA ROLLE 2



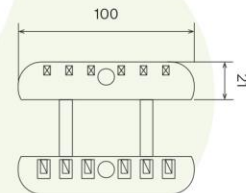
PA

Caratteristiche

Ideale per il fissaggio della rete sul filo di colmo • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Riapribile con utensile, può essere recuperata • Con utensile.

Dimensioni

100x21 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.ROL2	PLACCHETTA ROLLE 2	800	12800	25

PLACCHETTA MAGNUM



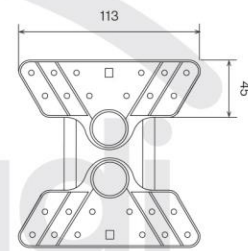
PA

Caratteristiche

Ideale per tensionare la rete con elastico • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.

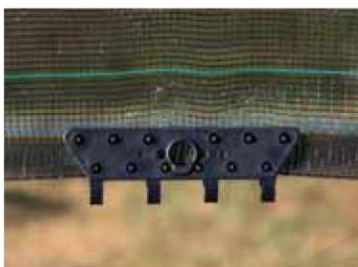
Dimensioni

113x45 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M	PLACCHETTA MAGNUM	800	12800	26

PLACCHETTA 12 PUNTE

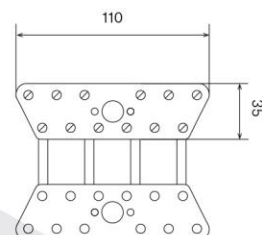


Caratteristiche

Classica placchetta fissa, ideale per ogni tipo di impianto • Alta resistenza agli agenti atmosferici
 • Si fissa sulla rete a pressione
 • Adatta ad ogni tipo di rete • Non riapribile.

Dimensioni

110x35 mm



PP

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PTN	PLACCHETTA 12 PUNTE	1500	24000	12

ANCORA.NET



Caratteristiche

Ideale per la chiusura invernale delle reti • Elevata velocità di montaggio • Pratico ed economico • Al momento della riapertura delle reti non devo togliere alcun elemento dall'impianto.

Dimensioni

500 mm

PP PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
CATG	ANCORA.NET	750	18000	25

STOP.NET



Caratteristiche

Ideale per la chiusura invernale delle reti sul colmo • A differenza dell'ancora.net, è possibile fissare la rete sul colmo
 • Elevata velocità di montaggio grazie alle 6 punte a scatto • Al momento della riapertura delle reti non devo togliere alcun elemento dall'impianto.

Dimensioni

110x500 mm

PA PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
STOP.NET	STOP.NET	750	12000	35

CLIP MORSA 40 / CLIP MORSA 50

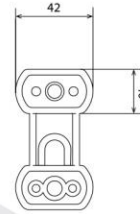


PP

Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici, indicate per impianti anti-pioggia

- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si può tensionare agevolmente grazie all'asola presente nelle parte superiore
- Si fissa sul telo grazie a una speciale vite autofilettante inclusi nell'imballo
- Adatta a ogni tipo di telo, di qualsiasi spessore
- Disponibile con gancio o asola.



Dimensioni

40x42 mm
50x42 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M40	CLIP MORSA 40	2000	48000	17
P.M50	CLIP MORSA 50	750	18000	23

CLIP MORSA 70

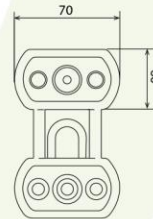


PP

Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici, indicate per impianti anti-pioggia

- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si può tensionare agevolmente grazie all'asola presente nelle parte superiore
- Si fissa sul telo grazie a una speciale vite autofilettante inclusi nell'imballo
- Adatta a ogni tipo di telo, di qualsiasi spessore
- Disponibile con gancio, gancio + linguetta o con asola
- Disponibile anche da 50mm
- Disponibile con gancio o asola.



Dimensioni

70x60 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
P.M70	CLIP MORSA 70	500	12000	29

STOP.FILM

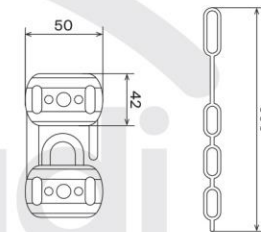


PP PVC

Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio e la chiusura di teli retinati e film plastici, particolarmente indicate per impianti anti-pioggia

- Si può installare in due posizioni diverse, sopra o sotto il filo, offendendo o meno il telo
- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Si fissa sul filo di colmo per mezzo di una speciale vite autofilettante incluso nell'imballo.



Dimensioni

50x42x500 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
STOP.FILM	STOP.FILM	750	12000	36

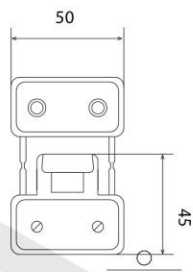
PLACCHETTA ANCORPLACK E 2 PUNTE



PP

Caratteristiche

Ideale per reti frangivista e ombreggianti
 • La placchetta ancorplack è dotata di un gancio • La placchetta a 2 punte, al posto del gancio presenta un'asola • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si ancora direttamente al filo grazie al gancio presente nelle parte superiore • Si fissa sulla rete a pressione grazie alle due punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.

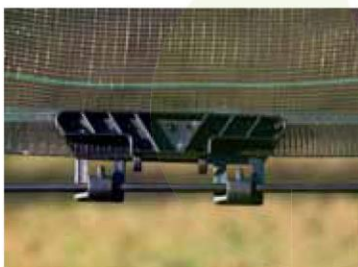


Dimensioni

50x45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PA	PLACCHETTA ANCORPLACK	2500	40000	7
PA2	PLACCHETTA 2 PUNTE	3000	48000	7

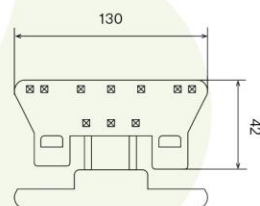
ANCORPLACK 2



PA

Caratteristiche

Ideale per reti frangi-vista e ombreggianti • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si ancora direttamente al filo grazie ai 2 ganci presenti nelle parte superiore • Si fissa sulla rete a pressione grazie alle punte a scatto • Adatta a ogni tipo di rete.



Dimensioni

130x42 mm

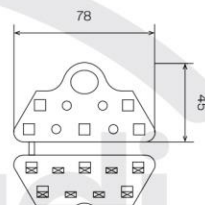
Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
PA2	PLACCHETTA ANCORPLACK 2	400	9600	31

PLACCHETTA NIÑA



Caratteristiche

Ideale per tensionare la rete con elastico e ombreggianti • Stessa funzione della Magnum ma più economica • Carico di rottura inferiore • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Si fissa sulla rete a pressione • Elevata velocità di montaggio grazie alla punte a scatto • Adatta ad ogni tipo di rete.



Dimensioni

78x45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso unit. (g)
NINA	PLACCHETTA NIÑA	1000	24000	16

PLACCHETTA ROMA



PA

Caratteristiche

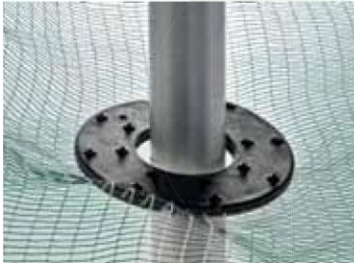
Ideale per chiusura reti in piano o in verticale.

Dimensioni

100x40 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Peso unit. (g)
ROMA	PLACCHETTA ROMA	200	4800	66

PLACCHETTA AD ANELLO



Caratteristiche

Protegge la rete da usura e strappi in presenza di tubi

- Si fissa sulla rete a pressione
- Adatta ad ogni tipo di rete
- Ideale per impianti antibrina e irrigazione.

Dimensioni

110 mm – foro 45 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
PAN	PLACCHETTA AD ANELLO	150	700	12000

PLACCHETTA H



Caratteristiche

Ideale per impianto anti-insetto, per ombrai o frangivista

Dimensioni

55x33 mm – foro 11 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
PH	PLACCHETTA PH	250	1000	24000



Anno 1970

Corradi
Protection Systems

7

FISSAGGI PLASTICI
PLASTIC ACCESSORIES

Anno 2016
Impianto anti-insetto piatto ad
elastico incrociato
Uni.Bo Cadriano (BO)

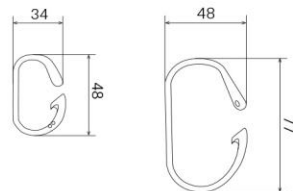


MOSCHETTONE OVALE



Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici con fori • Particolarmente indicate per impianti anti-pioggia • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Montaggio rapido • Riapribile • Utilizzabile per molteplici installazioni.



Dimensioni

48x34 mm - 77x48 mm

(PA)

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
M.O	MOSCHETTONE OVALE	4000	96000	4

MOSCHETTONE ELEFANTE



Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli e reti con occhiello o placchetta • Adatto per corde da 6 a 10 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Recuperabile • Gancio con chiusura a scatto per un'estrema sicurezza.



Dimensioni

31x65 mm

(PA)

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
G.ELEFANT	MOSCHETTONE ELEFANT	2000	48000	10

MOSCHETTONE AUTOBLOCCANTE



Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli e reti con occhiello o placchetta • Adatto per corde da 6 a 10 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Recuperabile • Gancio con chiusura a scatto per un'estrema sicurezza • Blocca la corda elastica senza bisogno di nodo.



Dimensioni

27x65 mm

(PA)

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
G.AUTO	MOSCHETT. AUTOBLOC.	2000	48000	12

MORSETTO DI SICUREZZA

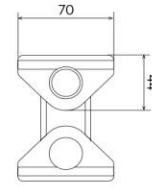


Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici sul filo • Adatto per fili da 3 a 6 mm • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Montaggio a vite • Riapribile • Non offende il telo perché la chiusura è esterna.

Dimensioni

44x70 mm



PA

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
M.S	MORSETTO DI SICUREZZA	500	1200	41

GANCIO AMO + GANCIO AMO S

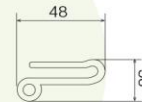


Caratteristiche

Ideale per l'ancoraggio di teli retinati e film plastici occhiellati • Particolarmente indicato per impianti anti-pioggia • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Estrema resistenza alla trazione • Utilizzabile per impianti a grembiule su vigneto.

Dimensioni

48x38 mm



PA

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
GA	GANCIO AMO	3000	72000	9
GAS	GANCIO AMO S	1500	36000	9

ANCORA.30



Caratteristiche

Tirante in PVC regolabile con moschettone per impianti anti-pioggia.

Dimensioni

27x300 mm

PA

PVC

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
A30	ANCORA.30	2000	48000	29

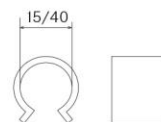
CLIPS PER SERRE



PVC

Caratteristiche

Clips per l'ancoraggio del film sul tubolare per serre • Materiale: PVC stampato • Confezione: Scatola • Alta resistenza agli agenti atmosferici • Utilizzabile per impianti a chiusura anti-insetto a manovella.



Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
CLIPS.15	CLIPS PER SERRE Ø 15 mm	3500	84000	10
CLIPS.20	CLIPS PER SERRE Ø 20 mm	3000	72000	10
CLIPS.25	CLIPS PER SERRE Ø 25 mm	2500	60000	11
CLIPS.30	CLIPS PER SERRE Ø 30 mm	2000	48000	11
CLIPS.35	CLIPS PER SERRE Ø 35 mm	1500	36000	11
CLIPS.40	CLIPS PER SERRE Ø 40 mm	1000	24000	12

GANCIO B2 FERMAPIANTA



PP

Caratteristiche

Indicato per ancorare il fusto della pianta al filo tutore • Utilizzato principalmente nei frutteti • Permette l'accrescimento graduale della pianta senza provocare l'anulatura • Recuperabile • Disponibile a richiesta una pinza per agevolare il montaggio.

Dimensioni

15x188 mm [per fili da 2,2 a 3,0 mm]

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
B2	GANCIO B2 FERMAPIANTA	2000	48000	7

FASCETTA LEGO



PVC

Caratteristiche

Indicato per ancorare una pianta al tutore • Utilizzato principalmente nei vigneti a cordone • Permette l'accrescimento graduale della pianta senza provocare l'anulatura • Riapribile

Cod.	Descrizione	Conf.	Pallet	Peso Unit (g)
FP19	FASCETTA LEGO 19 cm	500	5000	X
FP26	FASCETTA LEGO 26 cm	500	4000	X
FP39	FASCETTA LEGO 39 cm	200	2000	X

TUBETTO PVC



Caratteristiche

Indicato per legare qualsiasi pianta ad un filo o a un tutore.

Dimensioni

110x35 mm

PVC

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
PVC2	TUBETTO PVC Ø 2 mm	1 rotolo	su richiesta	1
PVC3	TUBETTO PVC Ø 3 mm	1 rotolo	su richiesta	1
PVC4	TUBETTO PVC Ø 4 mm	1 matassa	su richiesta	1,5
PVC5	TUBETTO PVC Ø 5 mm	1 matassa	su richiesta	2,5
PVC6	TUBETTO PVC Ø 6 mm	1 matassa	su richiesta	2,5

CORDA ELASTICA



Caratteristiche

Ideale per tensionare teli e reti •
Ricopertura della gomma naturale presente all'interno con PET o PP •
Ideale se fornito insieme ai moschettoni autobloccanti •
Tracciabilità dell'età del prodotto grazie alla spia colorata presente all'esterno.

Dimensioni

Disponibili i diametri da 6 a 8 mm.

PET PP

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
ELASTML	CORDA ELASTICA 100ml	1 rotolo	100 ml	4,88
ELASTML	CORDA ELASTICA 200ml	1 rotolo	200 ml	14,8

CORDINO



Caratteristiche

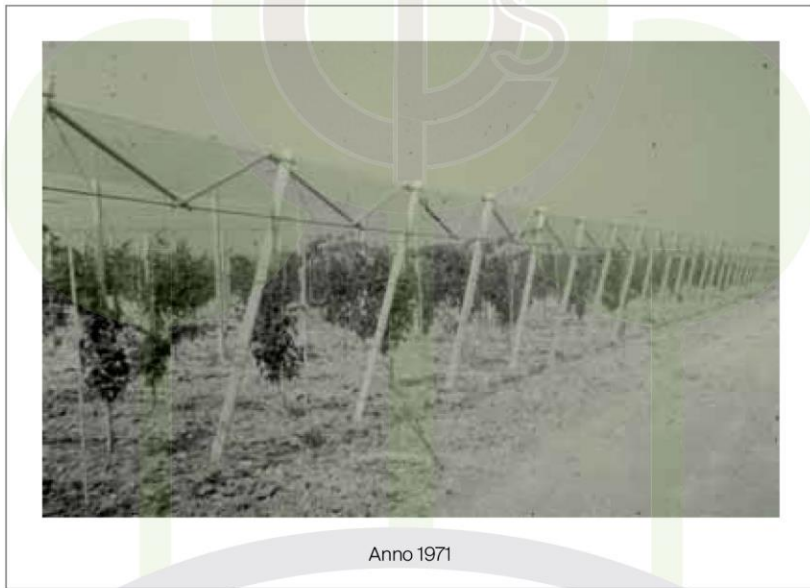
Adatto per qualsiasi tipo di ancoraggio •
Realizzato in PET o PE intrecciato.

Dimensioni

Disponibili i diametri 4 e 5 mm.

PET PE

Cod.	Descrizione	Q.tà	Conf.	Peso Unit (kg)
CP4	CORDINO Ø 4 mm	1 rotolo	800 ml	6
CP5	CORDINO Ø 5 mm	1 rotolo	500 ml.	6



Anno 1971

Corradi
Protection Systems