

5

**COPRIPALO / CAPS**

Anno 2017  
Impianto antivento e  
antigrandine con rete  
ombreggiante bianca  
Corigliano Calabro (CS)



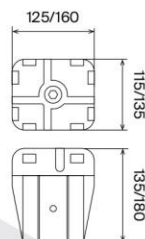
## COPRIPALO MONVISO



PP

### Caratteristiche

- Indicato per ogni tipo di impianto antigrandine con palo in cemento
- Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla linguetta di tenuta del filo di colmo
- Permette il montaggio delle protezioni laterali optional a difesa della rete anche in un secondo momento
- Disponibile sia con viteria per rete piana che a capannina
- (\*) Disponibile anche accessoristica per bloccaggio al palo



### Dimensioni

(7x7 - 8x8,5) 125x115x135 mm  
 (8,5x8,5 - 9x9) 150x130x140 mm  
 (10x12) 160x135x180 mm  
 (14x14) 185x180x195 mm



(\*)

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
C070A	COPRIPALO MONVISO 7x7	-	64	1024
C078A	COPRIPALO MONVISO 7x8	-	64	1024
C080A	COPRIPALO MONVISO 8x8	-	64	1024
C085A	COPRIPALO MONVISO 8x8,5	-	64	1024
C0855A	COPRIPALO MONVISO 8,5x8,5	-	32	512
C090A	COPRIPALO MONVISO 9x9/9x9,5	-	32	512
C120A	COPRIPALO MONVISO 10x12	-	16	384
C140A	COPRIPALO TESTATA 14x14	-	8	192
PROT	PROTEZIONE LATERALE PER RETE	-	256	-
ACRP	VITERIA PER RETE PIANA (10PZ.)	32	128	-
AC	VITERIA PER CAPANNINA (4PZ.)	32	320	-
(*) M.BLOCK	MONBLOCK	32	320	-

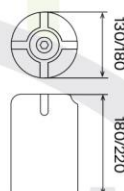
## COPRIPALO RENO



PP

### Caratteristiche

- Indicato per gli impianti antigrandine piani con palo in legno
- Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla viteria per il bloccaggio del filo di colmo e del trasversale
- Disponibile sia con viteria per rete piana che a capannina
- Non altera le maglie della rete.



### Dimensioni

(10-12 cm) 130x180 mm  
 (16 cm) 180x220 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
C100AL	COPRIPALO RENO Ø 10 CM	-	32	512
C120AL	COPRIPALO RENO Ø 12 CM	-	32	512
C160AL	COPRIPALO RENO Ø 16 CM	-	32	512
ACRP	VITERIA PER RETE PIANA (10PZ.)	32	128	-
AC	VITERIA PER CAPANNINA (4PZ.)	32	320	-



## COPRIPALO QUBO



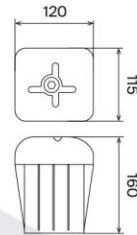
PP

### Caratteristiche

Indicato per ogni tipo di impianto antigrandine con palo in cemento  
 • Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla linguetta di tenuta del filo di colmo • Stessa funzione del Monviso, ma accelera le operazioni di montaggio grazie alla diminuzione dei pezzi di viteria.

### Dimensioni

160x115x120 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
C070Q	COPRIP. QUBO 7x7 (SENZA VIT.)	-	64	1024
C078Q	COPRIP. QUBO 7x8 (SENZA VIT.)	-	64	1024
C080Q	COPRIP. QUBO 8x8,5 (SENZA VIT.)	-	64	1024
C090Q	COPRIP. QUBO 9x9 (SENZA VIT.)	-	64	1024
C120Q	COPRIP. QUBO 10x12 (SENZA VIT.)	-	45	720
ACRPQ	VITERIA PER CP QUBO (4PZ)	-	64	3072

## COPRIPALO PRISMA



PP

### Caratteristiche

Indicato per ogni tipo di impianto antigrandine con palo in cemento  
 • Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla linguetta di tenuta del filo di colmo • Stessa funzione del Qubo, ma più lungo.

### Dimensioni

220x115x120 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
C070P	COPRIP. QUBO 7x7 (SENZA VIT.)	-	40	640
C078P	COPRIP. QUBO 7x8 (SENZA VIT.)	-	40	640
C080P	COPRIP. QUBO 8x8,5 (SENZA VIT.)	-	40	640
C090P	COPRIP. QUBO 9x9 (SENZA VIT.)	-	40	640
ACRPP	VITERIA PER CP QUBO (4PZ)	-	40	2400

## COPRIPALO CHAMPIGNON + BASETTA



PP

PE

### Caratteristiche

Indicato per gli impianti con palo in ferro • Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla viteria per il bloccaggio del filo di colmo e del trasversale • Disponibile sia con viteria per rete piana che a capannina • Non altera le maglie della rete.

### Dimensioni

(CP) Ø 38 mm parte interna al palo

(BASE) 120x70 mm



Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
CCH	COPRIPALO CHAMPIGNON	-	200	4800
BASE	BASETTA ANTISFONDAMENTO	-	200	3200

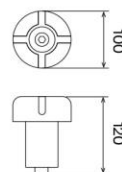
## COPRIPALO FG 40-60-65



PE

### Caratteristiche

Indicato per gli impianti con palo in ferro • Semplifica le operazioni di montaggio grazie alla viteria per il bloccaggio del filo di colmo e del trasversale • Disponibile sia con viteria per rete piana che a capannina • Non altera le maglie della rete.



### Dimensioni

100x120 mm

Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
CFG40	COPRIPALO FG40	-	64	1536
CFG60	COPRIPALO FG60	-	64	1536
CFG65	COPRIPALO FG65	-	64	1536
ACRP	VITERIA PER RETE PIANA (10PZ.)	32	128	-
AC	VITERIA PER CAPANNINA (4PZ.)	32	320	-

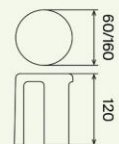
## COPRIPALO SEMPLICE



PE

### Caratteristiche

Ideale per impianti con palo in legno o altro materiale • Non altera le maglie della rete • Alta resistenza agli agenti atmosferici.



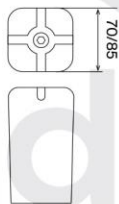
Cod.	Descrizione	Conf.	Imb.	Pallet
C060	COPRIPALO Ø 6 CM (NERO)	-	1000	16000
C080	COPRIPALO Ø 8 CM (NERO)	-	700	11200
C100	COPRIPALO Ø 10CM (NERO)	-	500	8000
C120	COPRIPALO Ø 12 CM (NERO)	-	300	4800
C140	COPRIPALO Ø 14 CM (NERO)	-	250	4000
C160	COPRIPALO Ø 16 CM (NERO)	-	200	3200

## COPRIPALO CON GABBIETTA



### Caratteristiche

Dotato di una staffa in ferro da fissare al palo, alla quale andrà sovrapposto il copripalo in plastica mediante viteria idonea • Ideale per impianti con forti cambi di pendenza • Quantità su richiesta.



### Dimensioni

7x7 - 7x7,5 - 7x8 - 8x8 - 8,5x8,5

Cod.	Descrizione
CG070	7x7
CG075	7x7,5
CG078	7x8
CG080	8x8
CG085	8,5x8,5