

## COPRIPALO MODULARE



### VERSATILITÀ E MASSIMA SICUREZZA

Lunghezza 240 mm.

TIPO DI MATERIALE: polipropilene  
copolimero stabilizzato UV e condizioni meteo.

CARATTERISTICHE MECCANICHE	UNITÀ	VALORI	METODO
MODULO ELASTICO (E)	Mpa	>850	ISO 178/93
CARICO SNERVAMENTO	N/mm2	>20	ISO 527/93
ALLUNGAMENTO ROTTURA	%	>200	ISO 527/93

### MISURE DISPONIBILI:

Compatibile con pali in cemento precompresso misure da 7x7 a 9x9.

### VITERIA DISPONIBILE

Viteria completa di  
bloccatore per  
FILO PLASTICO

Viteria completa di  
bloccatore per  
FILO METALLICO



### PACKAGING:

Confezione minima: 40 pezzi  
Pallet: 800 / 960 pezzi