

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