

Recinzione modulare di notevole adattabilità, elegante e leggera. Ideale per recintare aree di grandi dimensioni come centri residenziali, impianti fotovoltaici ed edifici pubblici.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni

- Maglia 200 x 55 mm
- Filo orizzontale diametro 5 mm
- Filo verticale diametro 4 mm

Materiale

- Acciaio S 235 JR UNI EN 10025

Rivestimento

- Zincatura e verniciatura a poliestere colore standard verde RAL 6005

Sistema di fissaggio

- Giunto universale MP brevettato

Piantane

- Tubo 60 x 60 mm



TRATTAMENTI OPZIONALI

> Verniciatura in altri colori RAL realizzabile per minimo 100 ml

PANNELLO

Dimensioni		Piatto 25x2 mm
Altezza mm	Larghezza mm	Peso Kg/cad
1030	2505	7.7
1230	2505	8.9
1530	2505	11.2
1730	2505	12.3
2030	2505	14.8

PIANTANA TUBOLARE 60x60 mm

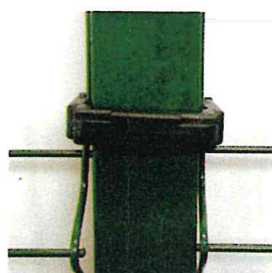
Da cementare		Con piastra		Fissaggi
Altezza mm	Peso Kg/cad	Altezza mm	Peso Kg/cad	N°
1350	3.2	1070	3.4	2
1530	3.6	1270	3.8	2
1830	4.3	1570	4.5	3
2000	4.7	1770	5.1	4
2330	5.5	2070	5.8	4

► PACCHI DA 50 PANNELLI

APPLICAZIONE FRONTALE



APPLICAZIONE LATERALE



APPLICAZIONE ANGOLARE



GIUNTO MP BREVETTATO



PIANTANA CON PIASTRA

