

RECINZIONI IN FILO

RECINTHA® P.G.

RECINTHA® P.G. riprende il design del modello N/L ed è un sistema modulare con corrimano superiore che copre spigoli e superfici sporgenti, offrendo maggiore sicurezza.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni

- Maglia 200x50 mm
- Tondo Ø5 mm
- Corrimano tubolare Ø40 mm

Materiale

- Acciaio S235JR UNI EN 10025 zincato secondo la Norma UNI EN 10244-2

Rivestimento

- Verniciatura con Poliestere

Colori

- Verde RAL 6005, altri colori a richiesta secondo tabella RAL

Sistema di fissaggio - P. 90

- Giunto Universale MP per palo quadro (Brevetto Internazionale)
- Giunto "Granchio" per palo tondo

Cancelli

- Cancelli a battente un'anta, due ante, scorrevoli

VOCE DI CAPITOLATO

Pannelli modulari di rete elettrosaldata in tondino di acciaio Ø5 mm maglia 50x200 mm senza spigoli vivi, sormontanti da corrimano in tubolare da 38 mm con giunzioni per tratto in curva in poliammide giunto speciale senza spigoli CF. Sistema di pali quadri e tondi dotati di giunto universale Defim MP e "Granchio". Larghezza e altezza moduli secondo tabelle. Interasse pali: 2530/2565 mm con palo quadro; 2015/2045 mm con palo tondo.

Accessori P. 86

SISTEMA D'ALLARME MACS FENCES - P. 74

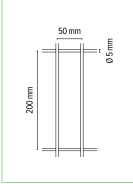


APPLICAZIONI

- Parchi giochi
- Giardini pubblici
- Aree di svago
- Piste ciclabili
- Aree scolasticheLinee tramviarie

Maglia

- 50x200 mm
- Ø5 mm

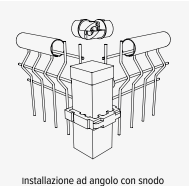


PANNELLO				PIANTANA		Inghisare		Tassellare	
Н	L	Peso		Sezione tubo	Punti fissaggio	L	Peso zn.	L	Peso zn.
mm	mm	kg/cad	kg/m²	mm	n°	mm	kg/cad	mm	kg/cad
830	2005	7,4	4,4	60x60	2	1080	3,2	880	2,9
				Ø 40		1080	1,7	880	1,7
1030	2005	8,8	4,2	60x60	2	1280	3,8	1080	3,5
				Ø 40		1280	2,0	1080	2,0
1230	2005	10,2	4,1	60x60	2	1480	4,4	1280	4,1
				Ø 40		1480	2,3	1280	2,3
1530	2005	13,5	4,4	60x60	3	1780	5,3	1580	5,0
				Ø 40		1780	2,8	1580	2,8





Palo tondo





35