

SISTEMA D'ALLARME MACS FENCES - P. 00



APPLICAZIONI

- Impianti industrialii
- Aeroporti
- Siti militari
- Infrastrutture

Accessori Sistema Macs Fences

- Zone industriali
- Zone residenziali
- Aree doganali

P. 86 P. 74 RECINZIONI IN GRIGLIATO

BRITOSTEROPE®

Britosterope® è una recinzione robusta e sicura, composta da pannelli modulari monolitici di grandi dimensioni, realizzati con barre verticali in piatto ed elementi orizzontali in tondo elettrosaldati. Unisce solidità e design estetico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni

- Maglia 62x132 mm
- Piatti verticali 30x4 mm
- Tondi verticali 6 mm

Materiale

- Acciaio S235JR UNI EN 10025

Rivestimento

- Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461
- Verniciatura con resine poliestere

Sistema di fissaggio - pag. 92

- Bullone TDE M10x30 Inox
- Bullone Antifurto TTQST M10x30 Inox

Piantane

 Piantana in piatto 60x7 -80x8 mm a tassellare o a inghisare

Cancelli

 Cancelli a battente un'anta, due ante, scorrevoli

Colori

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

VOCE DI CAPITOLATO

La recinzione in grigliato elettrosaldato Britosterope® è costituita da pannelli modulari, monolitici, non giuntati od affiancati, altezza mm ..., larghezza 1992 mm, maglia 62x132 mm, profilo verticale in piatto 30x4 mm (interasse 62 mm), collegamenti in tondo orizzontale Ø 6 mm (interasse 132 mm). Cornici orizzontali dei pannelli in piatto da 30x4 mm, piegate alle estremità per una lunghezza di 40 mm e con asola 12x16 mm. Cornici saldate ai profili verticali mediante procedimento di elettrosaldatura senza materiale di apporto. Interasse pali: 2000 mm.

Maglia - 62x132 mm - 06 mm orizz. - 04 mm vert. Piastra 130x60x7 mm 2/4 fori 012 mm







PANNELLO PIANTANA Inghisare Tassellare	30x60x7 mm			m	Piant in pia 60x7	atto	Attacco intermedio		Squadretta rettilinea	
		PAN	INELLO	PIAN	TANA	Ing	hisare	Tassellare		

	PAN	INELLO		PIANTANA		Inghisare		Tassellare	
Н	L	Peso		Sezione	Punti fissaggio	L	Peso zn.	L	Peso zn.
mm	mm	kg/cad	kg/m²	mm	n°	mm	kg/cad	mm	kg/cad
930	1992	33,53	18,10	60x7	2	1210	4,4	1011	4,2
1194	1992	42,17	17,73	60x7	2	1494	5,4	1275	5,2
1326	1992	46,47	17,60	60x7	2	1625	5,9	1407	5,7
1458	1992	50,83	17,50	60x7	2	1758	6,4	1539	6,1
1722	1992	59,44	17,33	60x7	2	2015	7,3	1803	7,1
1986	1992	68,08	17,21	60x7	3	2336	8,5	2067	8,0
2118	1992	72,40	17,16	80x8	3	2470	13,7	2199	12,9
2514	1992	85,38	17,05	80x8	3	2915	16,1	2595	15,1

