

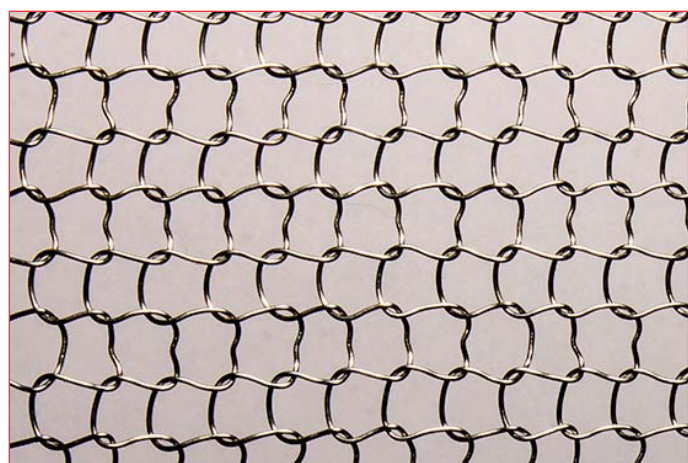
Recinzioni in rete per animali/uccelli



Dettagli del prodotto

Le recinzioni in rete KnitMesh Technologies® sono create secondo schemi standard, ma sono molte le opzioni per creare reti su misura a secondo dell'impiego specifico.

| Proprietà | Opzioni |
|----------------------|---------------------------------|
| Materiale | Acciaio Inossidabile 304, Altri |
| Rifinitura | Semplice, Nero Ossidiana, Altri |
| Diametro del filo | 0,28 - 0,5mm |
| Larghezza dei rotoli | 0,5 - 2m |
| Lunghezza dei rotoli | Fino a 50m |



Particolare fotografico di una recinzione standard di KnitMesh.
Struttura come-tessuto in acciaio inossidabile 304.
Altre rifiniture disponibili su richiesta.

Assistenza al cliente

KnitMesh Technologies

Greenfield, Flintshire, United Kingdom CH8 9DP

T +44 (0) 1352 717 600 F +44 (0) 1352 714 909 E sales@knitmeshtechnologies.com

Issue No 02 (2/13)

Le informazioni sopra fornite sono distribuite in buona fede e sono considerate corrette. Le stesse informazioni sono fornite a condizione che la persona che le riceve ne determini l'idoneità in base all'uso che ne vuol fare. KnitMesh non fornisce alcuna descrizione o garanzia, esplicita o implicita, che riguarda i prodotti o informazioni su di essi.

Introduzione:

La rete magliata in filo metallico KnitMesh Technologies® è una barriera flessibile, resistente e leggera, adatta alle recinzioni per animali e uccelli. Può essere usata sia per prevenire la fuga di animali e uccelli ma anche per tenere fuori animali indesiderati e/o predatori. Il tipo di rete, il materiale e le rifiniture possono essere personalizzati secondo le richieste del cliente.

Caratteristiche e benefici

- Materiale standard acciaio inossidabile 304
- Disponibili finiture diverse
- Diametro del filo della rete da 0,28 a 0,5 mm
- Rotoli di rete larghi da 0,5 a 2 m
- Rotoli di rete lunghi fino a 50 m
- >80% più leggero delle reti metalliche tradizionali*
- Durata prolungata rispetto a reti in filo di ferro galvanizzato
- Facile da modellare/avvolgere/allungare sulle strutture
- Vari metodi per unire la rete
- Altamente resistente alla corrosione
- Soluzioni personalizzate in base alle esigenze dell'applicazione specifica

*Consultare il caso di studio Birds of Eden

Assicurazione di qualità

KnitMesh Technologies® è accreditato a ISO9001:2008, ISO14001:2004, OHSAS18001:2007, PAS 99:2006 e ISO/TS 16949:2009



EMS535425



FM535423



Protecting People, Property and Our Planet

www.knitmeshtechnologies.com