

1 Utilizzo

Importata da GRUPPO STAMPLAST in colore arancio e in misure diverse è indicata per segnalare lavori stradali o per delimitare l'accesso ai cantieri. Possiede tutte le caratteristiche di resistenza, stabilità, visibilità e schermatura adatte ad ogni tipo di esigenza.



2 Modelli

COD.	MOD.*				
RR1.00-01	Rete recinzione 1,0x50m		50 rotoli	110x110x115	7,000 kg/rt
RR1.00-01A	Rete recinzione 1,0x50m D.S.		50 rotoli	110x110x125	7,000 kg/rt

*MEASURES IN CENTIMETERS

Materiali

HDPE

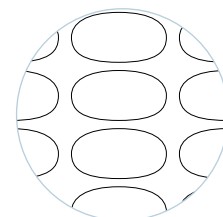
Colori



3 Caratteristiche tecniche

MOD.*			
Rete recinzione 1,0x50m	100 cm	50 m	50 mq
Rete recinzione 1,0x50m D.S.	100 cm	50 m	50 mq

Caratteristica	Valore
Peso	140 gr/m ²
Dimensione della maglia	70 x 25 mm (D.S. 65 x 35mm)
Temperatura minima	Non fragile a -20°C
Temperatura massima	100°C
Punto di fusione	180°C
Resistenza alla trazione (Direzione longitudinale)	127,16 kg/m
Resistenza alla trazione (Direzione trasversale)	107,46 kg/m



Disegno aperture presenti nella rete di recinzione



Esempio di utilizzo della recinzione cantiere



Banda di segnalazione

rete di recinzione cantiere_100cm