

SCHEDA TECNICA

RETE DI RECINZIONE CANTIERE GR. 140



Disponibile in colore arancio e in misure diverse è **indicata per delimitare l'accesso ai cantieri**. Possiede tutte le caratteristiche di **resistenza, stabilità, visibilità e schermatura** adatte ad ogni tipo di esigenza.



Disegno delle maglie

Materiali HDPE

Colori



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET

Caratteristica	Valore
Peso	140 g/m ²
Dimensione della maglia	70x25 mm (L.C. 65x35 mm)
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

MOD.	Altezza rotolo	Lunghezza rotolo	m ²
Rete recinzione 1x50 m	100 cm	50 m	50
Rete recinzione 1,2x50 m	120 cm	50 m	60
Rete recinzione 1,5x50 m	150 cm	50 m	75
Rete recinzione 1,8x50 m	180 cm	50 m	90
Rete recinzione 1x50 m con banda L.C.	100 cm	50 m	50
Rete recinzione 1,2x50 m con banda L.C.	120 cm	50 m	60
rete recinzione 1,8x50 m con banda L.C.	180 cm	50 m	90

SCHEDA ORDINE PRODOTTO /PRODUCT ORDER DATA SHEET

Codice	Prodotto	UM	Colore	Confezione	Bancale
RR1.00-01	Rete recinz. arancio 1.00X50 MQ 50	Mq	Arancione	50	2500
RR1.20-01	Rete recinz. arancio 1.20X50 MQ 60	Mq	Arancione	60	3720
RR1.50-01	Rete recinz. arancio 1.50X50 MQ 75	Mq	Arancione	75	3450
RR1.80-01	Rete recinz. arancio 1.80X50 MQ 90	Mq	Arancione	90	4410
RR1.00-01A	Rete recinz. arancio con banda L.C.	Mq	Arancione	50	2500
RR1.20-01A	Rete recinz. arancio con banda L.C.	Mq	Arancione	60	3720
RR1.80-01A	Rete recinz. arancio con banda L.C.	Mq	Arancione	90	4410

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso