

## RETE IDEAL

Rete arancio estrusa in polietilene a maglia ovoidale, ideale per delimitare cantieri stradali ed edili, aree pericolose e percorsi obbligatori.



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E TECNICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE	METODO DI PROVA
<b>COMPOSIZIONE</b>	Polietilene	-	-
<b>TIPO DI MAGLIA</b>	Ovoidale	-	-
<b>PASSO ORDITO</b>	60 mm	-	-
<b>PESO UNITARIO</b>	150 g/m <sup>2</sup>	± 5%	-
<b>DIMENSIONE ROTOLI</b>	1,5 X 50 m	-	-
<b>AREA COPERTA DA UN ROTOLO</b>	75 m <sup>2</sup>	-	-
<b>DIAMETRO DEL ROTOLO</b>	17 cm	± 5%	-
<b>PESO LORDO ROTOLO</b>	11,4 kg	± 5%	-
<b>RESISTENZA A TRADIONE TRAMA/ORDITO</b>	1,2 kN/m	-	300 mm/min
<b>ALLUNGAMENTO TRAMA/ORDITO</b>	5 %	-	300 mm/min

### BIEMME srl

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | [www.biemmebiagiotti.com](http://www.biemmebiagiotti.com)

Le indicazioni riportate nella presente documentazione circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza e allo stato attuale delle nostre conoscenze, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e non comportano alcuna responsabilità sul risultato finale dell'opera. Pertanto, è responsabilità dell'acquirente verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Biemme srl non è responsabile per un utilizzo improprio del materiale. Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.