

POLIREX LA ROTOLI

Fasce in polietilene espanso a celle chiuse, preformate ad L, utile per la creazione della vasca acustica desolarizzando il massetto portapavimento.



| CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E TECNICHE | VALORE NOMINALE | TOLLERANZE | NORMATIVA |
|---|----------------------|------------|-----------|
| PESO SPECIFICO | 30 kg/m ³ | ± 5% | - |
| COEFFICIENTE DI CONDUCEBILITA' TERMICA A 40 °C | 0,039 W/mK | - | - |
| TEMPERATURA MASSIMA D'IMPIEGO | -20 °C / +80 °C | - | - |
| RESISTENZA A TRAZIONE TRASVERSALE | 0,227 MPa | ± 5% | - |
| RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE | 0,318 MPa | ± 5% | - |
| ALLUNGAMENTO A ROTTURA TRASVERSALE | 65% | ± 5% | - |
| ALLUNGAMENTO A ROTTURA LONGITUDINALE | 70% | ± 5% | - |
| DIMENSIONE CELLE | 27 cells / 25mm | - | - |
| ASSORBIMENTO ACQUA | 0,7 % | - | - |
| AUTOESTINGUENZA | B2 | - | - |

| CODICE ARTICOLO | SPESSORE PROFILO | LUNGHEZZA ROTOLO | DIMENSIONI PROFILO | CONFEZIONE |
|-----------------|------------------|------------------|--------------------|------------|
| 349902/8 | 5 mm | 50 m | 5+10 cm | 250 m |
| 349902/9 | 5 mm | 50 m | 5+15 cm | 250 m |

BIEMME srl

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | 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.