

CARATTERISTICHE TECNICHE

| CARATTERISTICA | NORMAT. | UNITA' DI MISURA | VALORE | TOLL. |
|--|-------------------|------------------|-----------------|-------|
| COMPOSIZIONE | | | 100% POLIESTERE | |
| TITOLO | ISO 2060 | TEX | 30,4 (2 FILI) | ±3% |
| TORSIONE CAPO UNICO (SINGOLO FILO) | ISO 2061 | | S | |
| TORSIONE RITORTO (FILO INTERO) | | | Z | |
| RESA METRICA | | M/KG | 32800 | |
| RESISTENZA ALLA TRAZIONE | ISO 2062 | cN | 1100 | ±5% |
| ALLUNGAMENTO A ROTTURA | ISO 2062 | % | 17 | ±10% |
| MODULO ELASTICO (RAPPORTO TRA CARICO g E ALL. %) | | g | | ±10% |
| RESISTENZA DEL CAPPIO | BS 1932 part.2 | cN | 2070 | |
| RESTRINGIMENTO CON LAVAG- GIO A SECCO E STIRATURA A 160°C | ISO 3175 | % | ≤3 | |
| RESTRINGIMENTO A UMIDO | EN 25077 | % | ≤3 | |
| SOLIDITA' DEL COLORE ALLO SFREGAMENTO | ISO 105-X12 | SCALA DEI GRIGI | ≥3 | |
| SOLIDITA' DEL COLORE ALL'ACQUA | ISO 105-E01 | SCALA DEI GRIGI | ≥3 | |
| SOLIDITA' DEL COLORE ALLA LUCE | ISO 105-B02 | SCALA DEI BLU | ≥4 | |
| SOLIDITA' DEL COLORE AL LAVAGGIO A SECCO CON PERCLOROETILENE | ISO 105-D01 | SCALA DEI GRIGI | ≥3 | |
| SOLIDITA' DEL COLORE AL LAVAGGIO DOMESTICO | ISO 105-C06 | SCALA DEI GRIGI | ≥3 | |
| PUNTO DI RAMMOLLIMENTO | | °C | 240 | ±4% |

CONDIZIONI DI FORNITURA DELLE BOBINE

| CARATTERISTICA | UNITA' DI MISURA | VALORE |
|---------------------------|------------------|---------|
| LUNGHEZZA DEL FILO | yds | 10000 |
| DIAMETRO BASE DI APPOGGIO | mm | 88-90 |
| ALTEZZA BOBINA | mm | 130-132 |