



Serie 5001-ANT

Ancho (cm) 200

Especificaciones

| | |
|--|------------|
| Permeabilidad (DIN-53887:1986) [litros/dm ² /min a 20mmca (±20%)] | 100 |
|--|------------|

Características

| | |
|---|----------------------------------|
| Materia | Poliéster + Bekinox® |
| Ligamento | Sarga |
| Peso m ² (ISO-3801-1977) [g/m ²] | 200 |
| Espesor (EN-ISO-5084-1997) [mm] | 0,34 |
| Tipo Hilo Urdimbre | Multifilamento + Bekinox® |
| Tipo Hilo Trama | Multifilamento + Bekinox® |
| Hilos Urdimbre [hilos/cm] | 33 |
| Hilos Trama [hilos/cm] | 25 |
| Resistencia a la Rotura Urdimbre 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N] | 200 - 2000 |
| Resistencia a la Rotura Trama 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N] | 150 - 1500 |
| Resistencia Eléctrica Urdimbre (DIN-54345:1985 part5) [MOhms] | <1.0 |
| Resistencia Eléctrica Trama (DIN-54345:1985 part5) [MOhms] | <1.0 |
| Tamaño de Poro (TEXMAX-60255) [Ø=a µm] | 71 |
| Acabados del Tejido | Termofijado |

Actualización 01/03/2013