



Serie 725-M

Ancho (cm) 200

Especificaciones

| | |
|--|------------|
| Permeabilidad (DIN-53887:1986) [litros/dm ² /min a 20mmca (±20%)] | 900 |
|--|------------|

Características

| | |
|---|---------------------------------|
| Materia | Polipropileno |
| Ligamento | Sarga |
| Peso m ² (ISO-3801-1977) [g/m ²] | 290 |
| Espesor (EN-ISO-5084-1997) [mm] | 0,6 |
| Tipo Hilo Urdimbre | Monofilamento |
| Tipo Hilo Trama | Monofilamento |
| Hilos Urdimbre [hilos/cm] | 40 |
| Hilos Trama [hilos/cm] | 13 |
| Resistencia a la Rotura Urdimbre 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N] | 340 - 3400 |
| Resistencia a la Rotura Trama 5cm (EN-ISO-13934-1:1999) [kg - N] | 180 - 1800 |
| Tamaño de Poro (TEXMAX-60255) [Ø=a µm] | 145,1 |
| Acabados del Tejido | Termofijado + Calandrado |

Actualización 21/03/2017