

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### **1. Malla raschell al 65% 4.2 m x 100m**

- Tejida con hilos de rafia de **polietileno de alta densidad HDPE**,
- Cuenta con un aditivo **estabilizador a la luz ultravioleta (UV)**.
- Reduce el exceso térmico al interior de los invernaderos, logra un clima óptimo
- Ayuda a retener la humedad, disminuye el impacto de los daños - climáticos, protege de plagas y agentes dañinos.
- Dimensiones: 4.20 mts x 100 mts de largo
- Con certificados ISO Calidad 9001.
- Porcentaje de sombreado: 65%

### **2. Malla raschel al 90% 3m x 100m**

- Tejida con hilos de rafia de **polietileno de alta densidad HDPE**,
- Cuenta con un aditivo **estabilizador a la luz ultravioleta (UV)**.
- Reduce el exceso térmico al interior de los invernaderos, logra un clima óptimo
- Ayuda a retener la humedad, disminuye el impacto de los daños - climáticos, protege de plagas y agentes dañinos.
- Dimensiones: 3m x 100 m de largo
- Con certificados ISO Calidad 9001.
- Porcentaje de sombreado: 90%

### **3. Cable N° 10 AWG**

- Altura del producto: 5cm
- Ancho del producto: 5cm
- Material: PVC/Cobre
- Calibre: 10AWG
- Garantía: un año
- Uso: Para circuitos de fuerza y alumbrado en edificaciones industriales, comerciales y residenciales.

### **4. Manguera de PVC ¾ in x 100 m**

- Modelo: ¾ x 25m
- Tipo de producto: Manguera
- Sub tipo de producto: reforzada
- Largo de la manguera: 100 m
- Diámetro: ¾ "