



## FICHA TECNICA MALLAS DE NYLON

### DESCRIPCIÓN 0,80 - 100 - 55

Red consistente en nylon en forma de mallas con 55 mm entre nudos, 100 mallas de ancho por 910 mallas de largo.



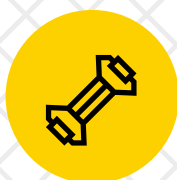
### FILAMENTOS

- ✓ Polímero : Poliamida (nylon)
- ✓ Color : Natural
- ✓ Estabilizador : anti-UV
- ✓ Estabilizador : antioxidante
- ✓ Denier : 6.520 Denier
- ✓ Diámetro hilo : 0,80 mm
- ✓ Tenacidad : 4,9 g / denier
- ✓ Elongación : 40%
- ✓ Máxima temperatura de uso : + 60° C / - 60° C
- ✓ Estabilidad dimensional : ±2%

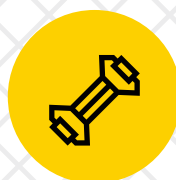
### TEJIDO



Peso:  
**17,80 kg/pc**



Resistencia a la  
tracción longitudinal:  
**28,00 kg/m**




Resistencia a la  
tracción transversal:  
**28,00 kg/m**



Resistencia de  
la red:  
**120 kg/m2(\*)**

(\*) El Calculo es de orientación, distribuida en 1 m<sup>2</sup> con margen de seguridad.

 234-2294 / +51 940 145 441

 ventas@mallasymallas.com.pe

 www.mallasymallas.com.pe

  @mallasymallas

