

MALLA ANTIPAJAROS LUZ 10X10 MM

Color: blanco

Peso: 32 gramos

Composición: Polietileno de Alta densidad 100%

Luz de malla: 10x10 mm

Tratamiento U.V: si

Malla anti pájaros **tejida** con tratamiento UV apta para su uso en exterior, la luz de malla de 1 cm x 1 cm proporciona una óptima protección contra las aves protegiendo así los frutos.

En los bordes dispone de un refuerzo perimetral para facilitar y garantizar la duración de la malla



PRESENTACIÓN

REFERENCIA	PRODUCTO	MEDIDAS	M ²	PESO	PRESENTACIÓN
MALLAQ3250	MALLA ANTIPAJAROS LUZ 10X10 MM	3X250 M	750 M ²	24 KG	157 X 30 cmØ
MALLAQ6125	MALLA ANTIPAJAROS LUZ 10X10 MM	6X125 M	750 M ²	24 KG	157 X 37 cmØ

FICHA TÉCNICA

Tolerancia en las dimensiones: +/-5% Longitud; +/-3% (min 5cm) Altura / Desviación en dimensiones: +/-5% Logitud; +/-3% (min 5cm) Anchura					
Características / Item features:	Unidad / unit	Valores/ value		Toll. / range	Norma / Standard
Composicion / Composition:	100% ARLENE® HT high tenacity polyethylene UV stabilized				
Peso / Weight	g/m ²	32		+/-5%	UNI 9401
Cadenas por pulgada / Chains per inch	-	2			UNI 9403
Hilos por cm / meshes-cm	-	3,5			UNI 9403
Tamaño del poro / Hole dimension	mm	10 x 10		-	internal method
Ø Urdimbre - Trama / Ø Warp - Weft	mm	0,28	0,28	+/-4%	-
Refuerzo / Lateral selvages	-	Si/Yes			-
Ojales en los laterales / Lateral selvages with eyelets	-	No			-
Datos Técnicos / Technical data					
Tracción Longitudinal / Longitudinal tensile strength	N/m	4700		+/-10%	UNI 9405 / EN ISO 13934-1
Elongación Longitudinal / Long. elongation	%	42%		+/-10%	UNI 9405 / EN ISO 13934-1
Tracción transversal / Trans. tensile strength	N/m	400		+/-10%	UNI 9405 / EN ISO 13934-1
Alargamiento transversal / Trans. elongation	%	60%		+/-10%	UNI 9405 / EN ISO 13934-1
Somreo / Shade factor	%	3		+/-5%	UNI 10335
Stabilización UV / UV stability	kLy	500		-	ASTM G154