

## REDES DE PROTECCION MECANICA

La Red de seguridad contra caídas SIINPRO envuelve completamente los elementos que se asegurando. El cable de sujeción integrado se fija alrededor de un punto de fijación estructural, evitando que los objetos caigan y apoyando su plan de aseguramiento de seguridad.

### Ventajas

- Proporciona una solución de seguridad instantánea para su personal
- Fácil de instalar, no requiere herramientas
- Envuelve y amarra completamente el artefacto que se está asegurando
- Disponible para una amplia gama de accesorios (diseños personalizados también disponibles)
- Totalmente reciclable
- Aprobadas por ABS para la norma DOPP+

### Características

- Diseñadas y probadas cinco veces (7X) la carga segura de trabajo (SWL) del producto
- Resisten temperaturas extremas de entre -40°C y 500°C
- Garantía de 3 años
- Alambre y componentes de acero inoxidable SUS/AISI 316

## Como ordenar:

### CARACTERISTICAS DEL EQUIPO

MODELO	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
EVE-DRSP	A	B	C	Y

Todas las redes están diseñadas para soportar 7 veces el peso del equipo.

Dimensiones proporcionadas en mm's y peso en Kg's.

El peso del equipo puede tener el 10% de margen de error (Y).

Las redes están diseñadas a medida y las dimensiones tienen un margen arriba de 15mm.

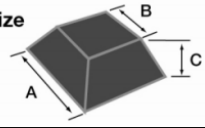
Ejemplo

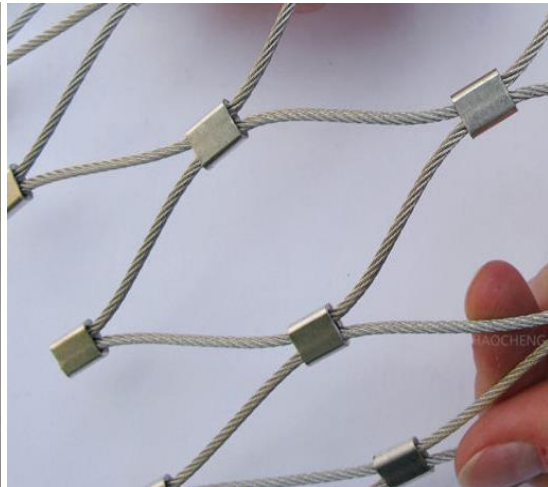
**EVE-DRSP - A / B / C / Y**

**EVE-DRSP- 33 / 25 / 1125 / 18**

Your safety  
is our priority!



Dropsafe Mesh Safety Cover Certificate of Test and Examination					
Product name : Mesh Safety Cover - flood light - Box shape			Fixture Shape / Size		
Model number: 00100			A = 460mm ( 18" ) B = 350mm ( 14" ) C = 280mm ( 11" )		
Serial numbers: 090800100 - 090800160 (example only)					
Safe Working Load (SWL): 60 kg					
Item	Mill certificate reference	Testing company	Test report number	Manufacturing document No	Finished product manufacturing pass stamp and date
Mesh joining clip material	08061022501A	SGS	SZIN2007009028ML	DS0.7mmSUS304Strip	
Ferrule, 3mm	22-Jun-09	SGS	SZIN2007009028ML	DS3mmCFer001	
Hook	22-Mar-09	SGS	SZIN2007009028ML	DSSUSHook001	
Mesh wire rope SUS 304, 1.5 mm	10-Dec-08	SGS	SZIN2007009028ML	DS1.5mmWMCPPerPT	
Securing cable choke	21-Jul-09	SGS	SZIN2007009028ML	DS2mmSSChokePT	
Securing cable SUS 304, 3 mm with ferrule	30-Apr-08	SGS	SZIN2007009028ML	DS3mmCFerPT	
Mesh wire rope with joining clip	N/A	SGS	SZIN2007009028ML	DS1.5mmWMCPPerPT	
+500°C temperature test	N/A	ADDA	SZIN2007009028ML	N/A	
-40°C temperature test	N/A	ADDA	SZIN2007009028M	N/A	
Assembled product	N/A	SGS	SZIN2007009028ML	00100	
Last manufacturing process audit	Audit company	Report number	Comments		
JUL/24/2021	SGS	SZIN2007009028ML	N/A		
<b>Manufactured by :</b> Everyindustry Co.	<b>Mail To</b>	<b>Vessel/facility name:</b>			
2369 E Pacifica Pl Rancho Dominguez	DEVERYINDUSTRY	<b>Installation location:</b>			
CA 90220		<b>Installed by:</b>			
Tel: +305-775-6691 -	USA	<b>Installation date:</b>			
<a href="mailto:winston@jamesindustry.com">winston@jamesindustry.com</a>					



SALES@SIINPROLIGHTING.COM

5756 GRACEPI, LOSANGELES CA 90022, USA

WWW.SIINPROLIGHTING.COM

Your safety  
is our priority!

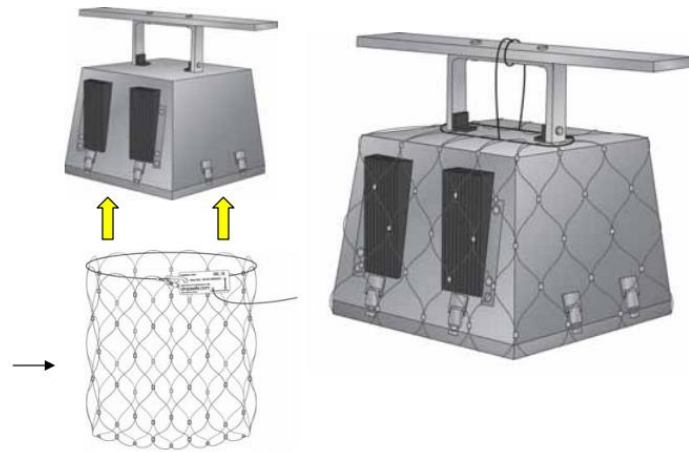


## Como funciona

- Encierra la luminaria y los componentes de la luminaria.
- El cable de sujeción retiene la luminaria a la estructura.
- El soporte de montaje también se puede asegurar.

- Medidas a solicitud del cliente

SUS 316 Inoxidable malla



### WARNING

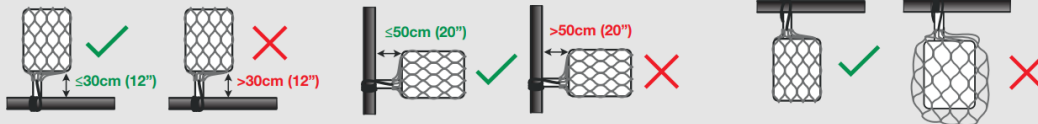
The attachment structure must be strong enough to support the fixture if it drops.

Install Dropsafe Net only if:

1. The distance between the fixture and the attachment point is:

- vertically less than 30 cm (12")
- horizontally less than 50 cm (20")

2. The net must be snug (not loose) around the fixture.



SALES@SIINPROLIGHTING.COM

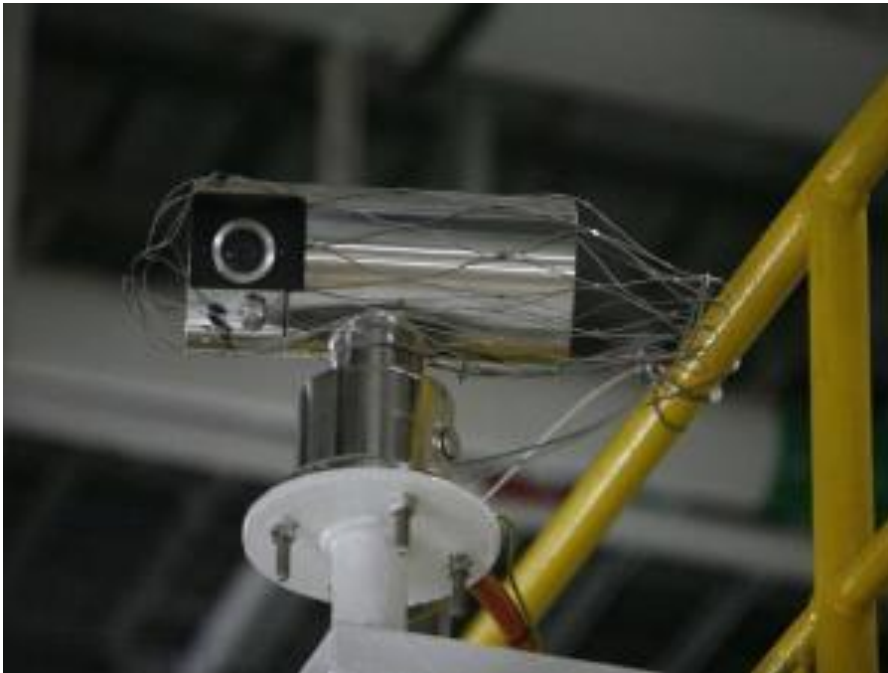
5756 GRACEPI, LOSANGELES CA 90022, USA

WWW.SIINPROLIGHTING.COM

Your safety  
is our priority!



**SIINPRO**  
LIGHTING  
INDUSTRIAL SAFE LIGHTS



[SALES@SIINPROLIGHTING.COM](mailto:SALES@SIINPROLIGHTING.COM)

5756 GRACEPI, LOSANGELES CA 90022, USA

[WWW.SIINPROLIGHTING.COM](http://WWW.SIINPROLIGHTING.COM)