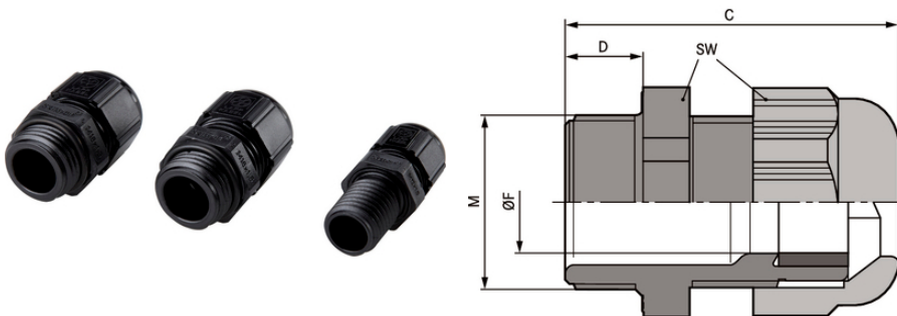


## SKINTOP® SOLAR

SKINTOP® SOLAR, prensaestopas de poliamida para aplicaciones fotovoltaicas, resistente a rayos UV y al ozono, protección frente a la vibración y descarga de tracción, altamente retardante de la llama

### Info

Prensaestopas para fotovoltaica, de acuerdo con EN 62444, EN 50548 y UL 1703  
Rango de temperaturas ampliado



Energía solar



resistente al frío



Robusto



Resistente a radiación UV



Variedad de certificados de aprobación

### Beneficios

Resistente a la radiación UV y al ozono  
UL 746 C - UL F1 para uso exterior  
Descarga de tracción elevada  
Protección permanente a la vibración  
De combustión lenta conforme a UL 94 V0 / UL 94 5VA

### Ámbito de uso

Plantas fotovoltaicas

### Normas de referencia / Aprobaciones

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® SOLAR

UL File Nr. E79903

### Composición de producto

Tuerca métrica según DIN EN 60423

Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Prensaestopas
Aviso:	Dimensiones de instalación y pares de apriete, consulte el Apéndice T21
Colores disponibles:	Black (RAL 9005), UV-resistant
Material:	Cuerpo: Policarbonato Sellado: CR
Ensayos:	Comprobación de impactos en frío conforme a UL 1703 / UL 746 C
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar
Rango de temperaturas:	desde -40 °C hasta +100 °C

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**SKINTOP® SOLAR**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø F mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
SKINTOP® SOLAR						
53113300	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	37.5	15	100
53113310	M 16 x 1,5	7 - 9	19	34.0	8	100

Última actualización (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16