







## SKINTOP® ST

SKINTOP® ST, prensaestopas de poliamida, resistencia a aceites incrementada con rango de sujeción variable, protección permanente frente a la vibración y descarga de tracción



-  Gran resistencia química
-  Alcance de sujeción amplio
-  Resistencia mecánica
-  Protección frente a descarga de tracción
-  Resistente a temperaturas
-  Variedad de certificados de aprobación

### Beneficios

Resistencia a aceites mejorada para una máxima fiabilidad  
 Protección permanente a la vibración  
 descarga de tracción óptima  
 Alcances de sujeción amplios y variables  
 Varios accesorios (ej. múltiples insertos de sellado)

### Ámbito de uso

En situaciones en que los cables deben ser introducidos en las carcasas con el mínimo espacio posible  
 Construcción de maquinaria y aparatos  
 Fotovoltaica  
 Tecnología de automatización

Última actualización (29.12.2021)

©2021 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® ST

### Normas de referencia / Aprobaciones

UL File Nr. E79903

### Composición de producto

Rosca de conexión PG según DIN 40430

### 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:	RAL 7001 gris plateado RAL 7035 gris claro RAL 9005 negro / resistente a los rayos UV
Material:	Cuerpo: poliamida Sellado CR
Ensayos:	GGVS: TÜ.EGG.020-95
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar NEMA Type 1, 12
Rango de temperaturas:	Dinámica: de -20 °C a +100 °C Estática: de -40°C a +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® ST**

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® ST NPT gris plateado						
53015000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8	100
53015010	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8	100
53015020	PG 11	4 - 10	22	38.0	8	100
53015030	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9	100
53015040	PG 16	9 - 14	27	44.0	10	50
53015050	PG 21	13 - 18	33	49.0	11	50
53015060	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7	25
53015070	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3	10
53015080	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4	5
53015090	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3	5
SKINTOP® ST negro						
53015200	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8	100
53015210	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8	100
53015220	PG 11	4 - 10	22	38.0	8	100
53015230	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9	100
53015240	PG 16	9 - 14	27	44.0	10	50
53015250	PG 21	13 - 18	33	49.0	11	50
53015260	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7	25
53015270	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3	10
53015280	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4	5
53015290	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3	5
SKINTOP® ST gris claro						
53018000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8	100
53018010	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8	100
53018020	PG 11	4 - 10	22	38.0	8	100
53018030	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9	100
53018040	PG 16	9 - 14	27	44.0	10	50
53018050	PG 21	13 - 18	33	49.0	11	50
53018060	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7	25
53018070	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3	10
53018080	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4	5
53018090	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3	5

Última actualización (29.12.2021)

©2021 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

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

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

PN 0456 / 02\_03\_16

## SKINTOP® ST

