

## 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



Variedad de certificados de aprobación



Resistente a temperaturas



Protección frente a descarga de tracción



Resistencia mecánica



Alcance de sujeción amplio



Gran resistencia química

### Beneficios

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

### 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

## SKINTOP® ST

### Normas de referencia / Aprobaciones

UL File Nr. E79903

### Composición de producto

Tuerca de conexión PG

### Aviso

consulte la lista de accesorios PG de SKINTOP® para decidir cuál se ajusta mejor a sus necesidades

Utilizar contratuerca para SKINTOP® GMP-GL

### Technical Data

Clasificación:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: 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
Rango de temperaturas:	Dinámico: -20°C hasta +80°C Estático: desde -40 °C hasta +100 °C

### Note

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

\* Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**LAPP GROUP**

PRODUCT INFORMATION

**SKINTOP® ST**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Alcance de sujeción ØF mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Longitud roscada D mm
SKINTOP® ST gris plateado					
53015000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32	8
53015010	PG 9	3,5 - 8	19	36	8
53015020	PG 11	4 - 10	22	38	8
53015030	PG 13,5	6 - 12	24	41	9
53015040	PG 16	9 - 14	27	44	10
53015050	PG 21	13 - 18	33	49	11
53015060	PG 29	14 - 25	42	56	11
53015070	PG 36	24 - 32	53	66	13
53015080	PG 42	35 - 38	60	68	13
53015090	PG 48	39 - 44	65	69	14
SKINTOP® ST negro					
53015200	PG 7	2,5 - 6,5	15	32	8
53015210	PG 9	3,5 - 8	19	36	8
53015220	PG 11	4 - 10	22	38	8
53015230	PG 13,5	6 - 12	24	41	9
53015240	PG 16	9 - 14	27	44	10
53015250	PG 21	13 - 18	33	49	11
53015260	PG 29	14 - 25	42	56	11
53015270	PG 36	24 - 32	53	66	13
53015280	PG 42	35 - 38	60	68	13
53015290	PG 48	39 - 44	65	69	14
SKINTOP® ST gris claro					
53018000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32	8
53018010	PG 9	3,5 - 8	19	36	8
53018020	PG 11	4 - 10	22	38	8
53018030	PG 13,5	6 - 12	24	41	9
53018040	PG 16	9 - 14	27	44	10
53018050	PG 21	13 - 18	33	49	11
53018060	PG 29	14 - 25	42	56	11
53018070	PG 36	24 - 32	53	66	13
53018080	PG 42	35 - 38	60	68	13
53018090	PG 48	39 - 44	65	69	14

Last Update (10.01.2017)

©2017 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16

## SKINTOP® ST

