

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

SKINTOP® ST

Norm references / Approvals

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 (12.07.2025)

©2025 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

