

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

SKINTOP® NPT, prensaestopas de poliamida con rosca cónica NPT, rango de sujeción variable para descarga de tracción óptima



Gran resistencia química



Máxima protección frente a la vibración



Resistencia mecánica



Protección frente a descarga de tracción



Variedad de certificados de aprobación

Beneficios

Tuerca cónica NPT

Protección permanente a la vibración

descarga de tracción óptima

Alcances de sujeción amplios y variables

Máxima fiabilidad

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

Tecnología de automatización

Dispositivos

Carcasas

Normas de referencia / Aprobaciones

UL File Nr. E79903

Última actualización (04.01.2022)

©2022 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 NPT / BS NPT

Composición de producto

Tuerca de conexión NPT, según ASME B1.20.1 - 2013

SKINTOP® STR NPT con inserto de sellado que admite cables con un diámetro exterior más pequeño.

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
Colores disponibles:	RAL 7001 gris plateado RAL 9005 negro / resistente a los rayos UV
Material:	Cuerpo: poliamida Sellado CR
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar
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 NPT / BS NPT

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 argentado						
53016010	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016030	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016050	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016060	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® ST NPT negro						
53016210	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016230	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016250	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016260	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® STR NPT gris argentado						
53016110	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016130	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016150	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® STR NPT negro						
53016310	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016330	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016350	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® BS NPT gris argentado						
53016610	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016630	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016650	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50
SKINTOP® BS NPT negro						
53016810	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016830	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016850	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50

Última actualización (04.01.2022)

©2022 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 NPT / BS NPT