

## SKINTOP® BS

SKINTOP® BS, presse-étoupe en polyamide avec protection antitorsion et antiflexion pour protéger les câbles flexibles, pour pièces de machine mobiles



Bonne résistance chimique



Large plage de serrage



Résistance mécanique



Décharge de traction optimale



Résistance aux intempéries



Différentes homologations

### Avantages

Protection anti-flexion et anti-torsion fiable  
 Conservation du câble  
 Fiabilité fonctionnelle  
 Pour protéger les câbles souples

### Applications

Les câbles pour appareils électriques et machines mobiles utilisés dans des conditions normales doivent être protégés contre toute flexion excessive conformément à VDE 0700-1

Appareil portatif  
 Industrie robotique  
 Applications scéniques  
 Parties de machines mobiles

Dernière mise à jour (09.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® BS

### Homologations / références de la norme

UL File n° E79903

### Constitution du produit

filetage de raccordement PG selon DIN 40430

### Remarques

Version SKINTOP® BSR avec bague réductrice pour les câbles de plus petites sections sur demande

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM Classe 5.0 - Description : Presse-étoupe à visser
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC000441 ETIM 6.0 Classe-Description : Presse-étoupe
Attention:	Cotes de montage et couples de serrage cf. tableau T21
Couleur:	RAL 7001, gris argenté RAL 9005 noir/résistant aux UV
Matériau:	Corps : Polyamide Joint : CR
Indice de protection:	IP 68 - 5 bar
Plage de température:	-20°C à +100°C

### Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

**SKINTOP® BS**

Numéro d'article	Designation article / Dimension	Ø F mm	Taille de clé SW en mm	Longueur totale, C (mm)	Longueur de filetage D mm	Pièces / conditionnement
SKINTOP® BS gris argenté						
53015600	PG 7	2,5 - 6,5	15	62.0	7,8	100
53015610	PG 9	3,5 - 8	19	75.0	8	100
53015620	PG 11	4 - 10	22	87.0	8	100
53015630	PG 13,5	6 - 12	24	100.0	9	50
53015640	PG 16	9 - 14	27	113.0	10	25
53015650	PG 21	13 - 18	33	129.0	11	25
SKINTOP® BS noir						
53015800	PG 7	2,5 - 6,5	15	62.0	7,8	100
53015810	PG 9	3,5 - 8	19	75.0	8	100
53015820	PG 11	4 - 10	22	87.0	8	100
53015830	PG 13,5	6 - 12	24	100.0	9	50
53015840	PG 16	9 - 14	27	113.0	10	25
53015850	PG 21	13 - 18	33	129.0	11	25

Dernière mise à jour (09.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
PN 0456 / 02\_03\_16