

## SKINTOP® BS

SKINTOP® BS，具有弯曲保护和抗扭保护的聚酰胺电缆夹套，可保护柔性电缆，用于移动机器零件



-  有各种认证
-  耐温
-  最佳应力缓释
-  抗机械应力
-  大夹紧范围
-  优异的耐化学性能

### 优势

可靠的抗弯曲和抗扭防护  
保护电缆  
性能可靠  
用于保护柔性电缆

### 应用范围

根据 VDE 0700-1 规定，电气和机械设备中正常应用的移动用电缆，必须有额外的抗弯曲防护  
手持设备  
机器人工业  
运用于声光领域  
移动机械部件

Last Update (22.01.2018)

©2018 Lapp Group - 保留技术性变更

产品管理 <http://lappchina.lappgroup.com>

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

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® BS

### 技术认证

UL 文件号 E79903

### 产品结构

PG connection thread acc. to DIN 40430

### 注意

合适的配件请见 SKINTOP® PG 制附件

SKINDICHT® GMP-GL 埋头螺母

如客户需要，也可提供密封小截面的缩径插入件SKINTOP® BSR

### 技术参数

分类 ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 类别描述：电缆螺纹夹套

分类 ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Cable screw gland

注意:

安装尺寸和

固定扭矩

参见 T21

发货颜色:

RAL 7001 银灰色

RAL 9005 黑色 / 防紫外线

材料:

套体：聚酰胺

垫圈：CR

防护等级:

IP 68 - 5 bar

温度范围:

-20°C 至 +100°C

### 备注

照片和图像不能缩放，也不能代表各自产品的详细图像。  
价格为不含增值税与附加费的净价。对企业用户销售。



SKINTOP® BS

物料编号	物料描述 / 尺寸	夹紧范围 ØF mm	SW 扳手尺寸 mm	总长度 C mm	螺纹长度 D mm
SKINTOP® BS NPT silver grey					
53015600	PG 7	2.5 - 6.5	15	62	7.8
53015610	PG 9	3.5 - 8	19	75	8
53015620	PG 11	4 - 10	22	87	8
53015630	PG 13,5	6 - 12	24	100	9
53015640	PG 16	9 - 14	27	113	10
53015650	PG 21	13 - 18	33	129	11
SKINTOP® BS NPT black					
53015800	PG 7	2.5 - 6.5	15	62	7.8
53015810	PG 9	3.5 - 8	19	75	8
53015820	PG 11	4 - 10	22	87	8
53015830	PG 13,5	6 - 12	24	100	9
53015840	PG 16	9 - 14	27	113	10
53015850	PG 21	13 - 18	33	129	11

Last Update (22.01.2018)

©2018 Lapp Group - 保留技术性变更

产品管理 <http://lappchina.lappgroup.com>

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

PN 0456 / 02\_03\_16