

SKINTOP® BS

SKINTOP® BS, polyamide cable gland with bending and anti-kink protection, to protect flexible cables, for moving machine parts



God kemisk resistens



Brett kabelomfång



Mekanisk resistens



Optimal dragavlastning



Temperaturbeständig



Variation av godkännanden och certifikat

Fördelar

Tillförlitligt böjnings- och knäckskydd
 Kabelvård
 Funktionell tillförlitlighet
 För att skydda flexibla kablar

Användningsområden

Kablar till elektriska apparater och maskiner som flyttas, under normal användning, måste skyddas mot böjning enligt krav i VDE 0700-1.

Handhållen enhet
 Robotindustri
 Ljus- och ljudapplikationer
 Rörliga maskindelar

Senaste uppdatering (08.10.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® BS

Standarder/Godkännanden

UL File Nr. E79903

Design

PG-anslutningsgänga enligt DIN 40430

Övrigt

Version med mindre hylsa för att täta kablar med mindre tvärsnitt, SKINTOP® BSR, finns tillgänglig vid förfrågan

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kabelförskruvning
Observera:	Monteringsmått och åtdragningsmoment se T21
Färg:	Silvergrå (RAL 7001) Svart (RAL 9005), UV-beständig
Material:	Material: Polyamid Tätning: CR
Skyddsklass:	IP 68 - 5 bar
Temperaturområde:	-20°C till +100°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

SKINTOP® BS

Art nr	Benämning/storlek	Kabeldiameter Ø (mm)	Nyckelvidd (mm)	Total längd, C (mm)	Gängans längd, D (mm)	Antal / förp.
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
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

Senaste uppdatering (08.10.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktsvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03.16