



DATENBLATT	53015600
SKINTOP® BS/BSR	gültig ab: 03.12.2013

Bei der SKINTOP® BS/BSR handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung mit Biegeschutzspirale aus Formstoff, auf Polyamid Basis. Sie eignet sich besonders bei flexiblen Kabeln und Leitungen an Handgeräten, beweglichen Maschinenteilen und für viele Einsatzfälle der Geräteindustrie. Durch die weich federnde Spirale wird ein Abknicken des Kabels beziehungsweise der Leitung verhindert und bietet somit einen zusätzlichen Schutz gegen Aderbruch und somit auch eine Funktionsgarantie.



Die Verschraubung besteht aus:

Zwischenstutzen mit Lamellenkorb	Formstoff auf Polyamid Basis (UL 94 – V2)
Hutmutter mit integrierter Biegeschutzspirale	Formstoff auf Polyamid Basis (UL 94 – V2)
Dichteinsatz für den Lamellenkorb	Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	PG 7 bis PG 21 nach DIN 40 430
Funktionsgewinde:	Mehrgang-Trapezgewinde
Schutzart:	IP 68 - 5 bar, Prüfung nach EN 60 529
Zugentlastung:	Nach DIN VDE 0619
Temperaturbereich:	-20°C bis +80°C
Typausführung:	BS = Standard BSR = Standard mit Reduzierungsdichteinsatz

Approbationen:



Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Schmid	Dokument: DB53015600_3DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------