

Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe

>> RP- 900-3-N



Für die Top-Technologie mit besonderem Sicherheitsdenken! - So könnte man diese besondere Machart der Kabeleinziehstrümpfe bezeichnen.

Hergestellt aus NIROSTA-LITZE, wurde das Geflecht ein- bis dreilagig abgestuft und mit einer aufgepreßten, flexiblen Öse versehen.

Das heißt: ein Vielfaches an Sicherheit bei der Zugbelastung - optimale Spannkraft auf der gesamten Strumpflänge und ein exzellenter Halt auf Kabel und Leitung. Spezielles für Spezialisten!



RP-900-3-N: Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm (600 mm Geflecht, 100 mm Kopf)**. Andere Längen auf Anfrage!
Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:

>> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

>> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe

>> RP- 900-3-N

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Geflecht- / Totallänge ca. mm	Bestell- Nummer
06 - 12 mm	3,84 / 0,39	flexible Seilöse	600 / 700	RP - 910 - 3 - N
12 - 19 mm	4,24 / 0,43	flexible Seilöse	600 / 700	RP - 915 - 3 - N
19 - 25 mm	4,80 / 0,49	flexible Seilöse	600 / 700	RP - 920 - 3 - N
25 - 33 mm	5,30 / 0,54	flexible Seilöse	600 / 700	RP - 930 - 3 - N



**Weitere Größen sowie höhere Zugbelastung
und Spezialanfertigungen auf Anfrage.
Sofort produzierbar.**