

rupi Köln seit 1966



**RUPI-COLOGNE® GmbH**  
**IHR SPEZIALIST RUND UM KABEL UND SEIL**



**Katalog**



"RUPI KABEL- UND SEILZIEHSTRÜMPFE,  
EINFACH GENIAL UND UNENTBEHRlich"

**RUPI-COLOGNE® GMBH**

**IHR SPEZIALIST RUND UM KABEL UND SEIL**



#### Qualität aus Tradition

Die Rupi Cologne ist der **perfekte Partner** rund um **Kabel- und Seilziehstrümpfe**.

**Seit 1966** sind wir **marktführend** in diesem Sektor.

Unsere **Produkte** sind alle **handgemacht** und von **höchster Qualität**.

Informieren Sie sich über unser vielseitiges Angebot. Wir beraten Sie gerne.



#### Made in Germany

Darauf legen wir Wert -

**Qualität, Leistung, Zuverlässigkeit, Sicherheit.**



#### Tradition seit 1966

Seit 1966 sind wir **Pionier und Marktführer** des Kabel- und Seilstrümpfemarktes in Deutschland. Unsere **Tradition** steht für **100% Qualität, Leistung und Garantie**.



#### Unterstützer „Grüner Energien“

„Mit der Zeit gehen“ -

Wir sind **Zulieferer** für Industrie und Hersteller für **erneuerbare Energien**. Weltweit.



#### Alles aus einer Hand

Unsere Produkte werden in **unternehmenseigener Produktion handgefertigt** und unterliegen schärfsten Kontrollen. **Die Grundlage unserer Qualität.**



#### Unsere Produkte. Immer gut sortiert.

- Kabel- und Seil- Einziehstrümpfe
- Kabel- und Seil- Nachziehstrümpfe
- Kabel- und Seil- Verbindungsstrümpfe
- Kabel- und Seil- Haltestrümpfe
- Kabel- und Seil- Montagestrümpfe
- Kommunikationskabel-Einziehstrümpfe
- Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe
- Freileitungsziehstrümpfe
- Spezialanfertigungen

#### rupi-Cologne, GmbH

Industriestr. 30-32  
„Einfahrt Siemensstraße“  
67269 Grünstadt  
Germany

#### Telefon + Fax

+49(0)2234-95395- 0  
+49(0)2234-95395- 22

#### E-mail + Internet

info@rupi-cologne.de  
www.rupi-cologne.de



rupi Köln seit 1966

**"RUPI KABEL- UND SEILZIEHSTRÜMPFE,  
EINFACH GENIAL UND UNENTBEHRlich"**

**RUPI-COLOGNE® GMBH**

**IHR SPEZIALIST RUND UM KABEL UND SEIL**



**Elvira Brand**

Geschäftsführende Gesellschafterin

Tel. +49 (0)2234-95395-23

verabrand@rupi-cologne.de



**Sven Brand**

Geschäftsführer - Vertrieb

Tel. +49 (0)2234-95395-27

info@rupi-cologne.de



**Michael Brand**

Geschäftsführer - Produktionsleitung

Tel. +49 (0)2234-95395-31

info@rupi-cologne.de

**E**gal ob Kabel-, Seilzieh- oder Nachziehstrümpfe, ob Kabel-, Seilverbindungs- und Montagestrümpfe oder aber Freileitungsziehstrümpfe - für jede Art der Kabelverlegung hat rupi den passenden Kabelstrumpf. Und natürlich das passende, praxisbezogene Zubehör.

Kein Wunder - denn schon seit 1966 hat rupi Erfahrung mit der Herstellung von Kabelstrümpfen. Und als Praktiker wissen wir, wie wichtig präzise und sichere Arbeit ist. Deshalb sind alle Kabelstrümpfe aus unserem Programm handgeflochten! **Sicherheit durch Handarbeit.**

**Auf diese Arbeit ist Verlass.**



Rupi garantiert mit gutem Gewissen dreifache Sicherheit. Auf diese Sicherheit verlassen sich unsere Kunden schon seit Jahren.

**rupi - das bedeutet Qualität aus Tradition.**

Neueste Technik bei höchster Sicherheit, nicht nur bei unserem sofort lieferbarem Standardprogramm. Auch Sonderwünsche, wie z.B. Spezialziehstrümpfe für Einsatzbereiche mit extremer Belastung, werden Sie überzeugen.

Doch damit nicht genug: in der Vergangenheit wie in der Zukunft ist rupi immer auf der Suche nach Verbesserungen und Neuerungen, die Ihre Arbeit leichter und sicherer machen.

**Für eine erfolgreiche Zukunft.**



**rupi - Cologne, GmbH**

**rupi-Cologne, GmbH**

Industriestr. 30-32  
„Einfahrt Siemensstraße“  
67269 Grünstadt  
Germany

**Telefon + Fax**

+49(0)2234-95395- 0  
+49(0)2234-95395- 22

**E-mail + Internet**

info@rupi-cologne.de  
www.rupi-cologne.de

Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Verkaufs- u. Lieferbedingungen neuester Fassung. Irrtum sowie Druckfehler vorbehalten.



	<b>Kabel- und Seil-Einziehstrümpfe</b>	<b>RP- 100 / RP- 100 -3</b>	<b>S 5-8</b>
Unentbehrlich für alle Arten des normalen Kabelzuges. Unsere Allrounder.			
	<b>Kabel- und Seil-Nachziehstrümpfe</b>	<b>RP- 200</b>	<b>S 9-10</b>
Für alle Einsatzzwecke geeignet wo aufgrund von Platzmangel ein Kabelzug in einem Arbeitsgang nicht möglich ist. Eine sinnvolle Ergänzung.			
	<b>Kabel- und Seil-Nachziehstrümpfe (ganz offen)</b>	<b>RP- 300</b>	<b>S 11-12</b>
An jeder beliebigen Stelle des Zuggutes anzubringen. Daher auch geeignet für das Nachziehen bereits verlegter Kabel.			
	<b>Kabel- und Seil-Verbindungsstrümpfe</b>	<b>RP- 400 / RP- 400 -2</b>	<b>S 13-15</b>
Ob es Kabel zu verbinden gibt um in einem Arbeitsgang ein Alt-Kabel durch ein neues Kabel zu ersetzen oder ob Kranseile gewechselt werden müssen. Verbindungsstrümpfe sind das ideale und kostensparende Hilfsmittel.			
	<b>Freileitungs-Ziehstrümpfe</b>	<b>RP- 500</b>	<b>S 16-17</b>
Durch ihre Bauart bedingt unabdinglich für das Ziehen von Freileitungsseilen. Ihre hohe Zugfestigkeit bringt Sicherheit. Selbstverständlich auch bei anderen Einsatzzwecken von Vorteil.			
	<b>Kabel- und Seil-Montagestrümpfe</b>	<b>RP- 600</b>	<b>S 18-19</b>
Ob in Windkraftanlagen, Kränen, Abwasseranlagen, Industrieanlagen, Aufzugsanlagen. Mit diesen Strümpfen montieren und sichern Sie Ihre Kabelanlagen.			
	<b>Kabel- und Seil-Montagestrümpfe</b>	<b>RP- 600 -BLUE</b>	<b>S 20-21</b>
Entwickelt speziell (aber nicht ausschließlich) für den Einsatz in Wind-Energieanlagen und hier insbesondere im Bereich der Loop-Kabel.			
	<b>Kabel- und Seil-Haltestrümpfe</b>	<b>RP- 600 -H / RP- 600 -G</b>	<b>S 22-25</b>
Die ideale Ergänzung zu den Strümpfen der Gruppe RP-600. Wenn es um leichtere Einsatzzwecke geht.			
	<b>Kabel- und Seil-Montagestrümpfe</b>	<b>RP- 700</b>	<b>S 26-27</b>
Wenn zwei Montagepunkte gewünscht werden dann sind diese Strümpfe bei der Montage der Hit. Ihre flexible Art der Aufhängung sorgt für den besten Effekt.			
	<b>Kabel- und Seil-Haltestrümpfe</b>	<b>RP- 700 -H / RP- 700 -G</b>	<b>S 28-31</b>
Die ideale Ergänzung zu den Strümpfen der Gruppe RP-700. Wenn es um leichtere Einsatzzwecke geht.			
	<b>Kommunikationskabel-Einziehstrümpfe</b>	<b>RP- 800</b>	<b>S 32-33</b>
Strümpfe für die Innenverkabelung. Ob Telefon- oder Datenleitung, mit diesen Strümpfen ist alles easy going.			
	<b>Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe</b>	<b>RP- 900</b>	<b>S 34-35</b>
Sicherheit, Schutz und Schnelligkeit beim Ziehen von Glasfaserkabeln. Diese Strümpfe vereinen alles in sich. Damit wird der Glasfaserzug ein Kinderspiel.			
	<b>Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe</b>	<b>RP- 900- 3 -N</b>	<b>S 36-37</b>
Ein- bis dreilagig abgestuft, Material NIROSTA . Ein Strumpf der schonend und mit höchster Sicherheit jedes empfindliche Zuggut behandelt. Sicherheit durch Perfektion.			

## Kabel- und Seil - Einziehstrümpfe

### >> RP- 100



Am Kabel-, Seil- oder Rohrbeginn angebracht und z. B. mit einem Windenseil verbunden, ergeben diese Strümpfe eine sichere Zugbefestigung. Ob beim Zug in Kabelschächten, offenen Gräben, auf Pritschen oder in anders gearteten Anlagen - dieses Geflecht aus verzinkter Stahllitze, einseitig geschlossen und mit einer entsprechenden Klemme und Kausche versehen, garantiert durch die sinnvolle Anordnung der Maschengröße (bezogen auf den jeweiligen Durchmesser) eine hohe Flexibilität und Haftkraft auf Ihrem zu ziehenden Material und gewährleistet somit jederzeit einen problemlosen Zugvorgang.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-100:**

Lieferbar in den **Standardlängen 1250 mm, 1500 mm und 2000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Einziehstrümpfe

### >> RP- 100

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer <small>Bitte gewünschte Länge/n hinzufügen (z.B. RP-110-1500) für Strumpflänge 1500</small>
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	13	RP - 110 - + Länge
15 - 20 mm	6,93 / 0,71	15	RP - 115 - + Länge
20 - 30 mm	8,67 / 0,88	15	RP - 120 - + Länge
30 - 40 mm	10,40 / 1,06	16	RP - 130 - + Länge
40 - 50 mm	21,36 / 2,18	20	RP - 140 - + Länge
50 - 60 mm	21,36 / 2,18	20	RP - 150 - + Länge
60 - 80 mm	28,48 / 2,90	20	RP - 160 - + Länge
80 - 100 mm	45,60 / 4,65	26	RP - 180 - + Länge
100 - 120 mm	50,67 / 5,17	26	RP - 1100 - + Länge
120 - 160 mm	85,12 / 8,68	flexible Seilöse	RP - 1120 - + Länge
140 - 190 mm	99,31 / 10,13	flexible Seilöse	RP - 1140 - + Länge
180 - 250 mm	127,68 / 13,02	flexible Seilöse	RP - 1180 - + Länge
220 - 320 mm	156,05 / 15,91	flexible Seilöse	RP - 1220 - + Länge
280 - 450 mm	198,61 / 20,25	flexible Seilöse	RP - 1280 - + Länge



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



## Kabel- und Seil - Einziehstrümpfe

### >> RP- 100-3



Hier sind drei Ziehstrümpfe aus verzinkter Stahllitze in einer Preßklemme zusammengefaßt und mit nur einer Öse verpreßt. Die Möglichkeit, drei Kabel einzeln zu erfassen - z. B. Einleiterkabel - und in einem Zugvorgang schonend einzuziehen, ist hierdurch gegeben.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

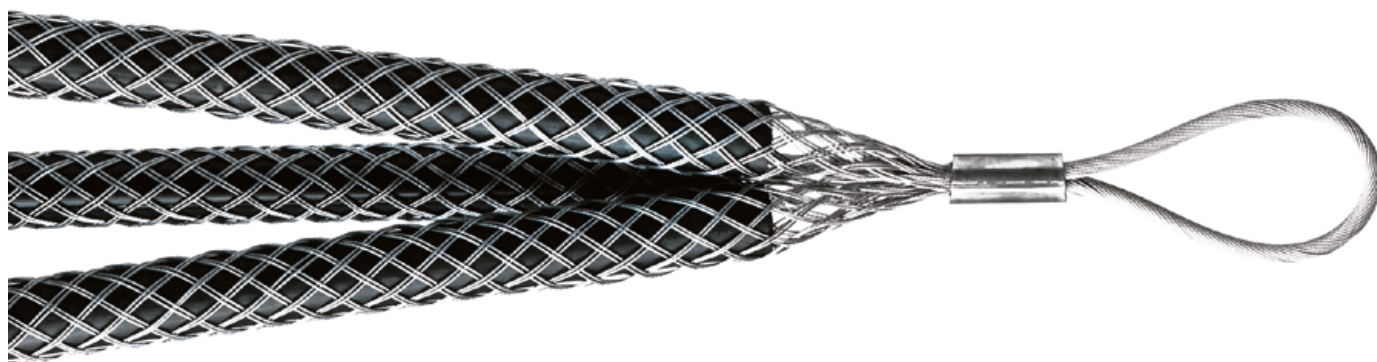
**RP-100-3:** Lieferbar in der **Standardlänge 1300 mm (1000 mm Geflecht, 300 mm Kopf)**. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

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

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

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Einziehstrümpfe

### >> RP- 100-3

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
20 - 30 mm	26,01 / 2,65	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1020
30 - 40 mm	31,20 / 3,18	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1030
40 - 50 mm	64,08 / 6,53	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1040
50 - 60 mm	64,08 / 6,53	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1050
60 - 80 mm	85,44 / 8,71	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1060
80 - 100 mm	136,80 / 13,95	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 1080
100 - 120 mm	152,01 / 15,50	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 10100
120 - 140 mm	258,72 / 26,38	flexible Seilöse	1000 / 1300	RP - 10120



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



## Kabel- und Seil - Nachziehstrümpfe

### >> RP- 200



An beliebiger Stelle von Kabel-, Seil- oder Rohr angebracht und z. B. mit dem Zugseil verbunden, ermöglichen diese Strümpfe ein sicheres Nachziehen.

Ob beim Zug in Kabelschächten, offenen Gräben, auf Pritschen oder in anders gearteten Anlagen - dieses Geflecht aus verzinkter Stahllitze, in beidseitig offener Flechtart mit entsprechenden Klemmen und Kauschen versehen, bietet die Möglichkeit das Zuggut entsprechend der Notwendigkeit nachzuziehen. Selbstverständlich ist auch hier durch die sinnvolle Maschengröße eine hohe Flexibilität und Haftkraft garantiert.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-200:**

Lieferbar in den **Standardlängen 1250 mm, 1500 mm und 2000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Nachziehstrümpfe

### >> RP- 200

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer <small>Bitte gewünschte Länge/n hinzufügen (z.B. RP-210-1500) für Strumpflänge 1500</small>
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	13	RP - 210 - + Länge
15 - 20 mm	6,93 / 0,71	15	RP - 215 - + Länge
20 - 30 mm	8,67 / 0,88	15	RP - 220 - + Länge
30 - 40 mm	10,40 / 1,06	16	RP - 230 - + Länge
40 - 50 mm	21,36 / 2,18	20	RP - 240 - + Länge
50 - 60 mm	21,36 / 2,18	20	RP - 250 - + Länge
60 - 80 mm	28,48 / 2,90	20	RP - 260 - + Länge
80 - 100 mm	45,60 / 4,65	26	RP - 280 - + Länge
100 - 120 mm	50,67 / 5,17	26	RP - 2100 - + Länge
120 - 160 mm	85,12 / 8,68	flexible Seilöse	RP - 2120 - + Länge
140 - 190 mm	99,31 / 10,13	flexible Seilöse	RP - 2140 - + Länge
180 - 250 mm	127,68 / 13,02	flexible Seilöse	RP - 2180 - + Länge
220 - 320 mm	156,05 / 15,91	flexible Seilöse	RP - 2220 - + Länge
280 - 450 mm	198,61 / 20,25	flexible Seilöse	RP - 2280 - + Länge



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

## Kabel- und Seil - Nachziehstrümpfe

### >> RP- 300



Kabelnachziehstrümpfe mit zwei aufgepreßten Kauschen oder Ösen gibt es in beidseitig offener und in seitlich ganz offener Flechtart. Man verwendet sie zum Ziehen, Nachziehen und Befördern schwerer Kabel oder Rohre jeder Art.

Die beidseitig offenen Nachziehstrümpfe haben gegenüber der einseitig geschlossenen Ausführung den Vorteil, daß die zu ziehenden Kabel/Rohre zwischen den zwei aufgepreßten Kauschen/Ösen herausragen können. Die seitlich ganz offenen Nachziehstrümpfe kann man dagegen an jeder beliebigen Stelle der Kabel oder Rohre anlegen und mit zwei Bindelitzen zusammenschnüren.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-300:**

Lieferbar in den **Standardlängen 1250 mm, 1500 mm und 2000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**





## Kabel- und Seil - Nachziehstrümpfe

### >> RP- 300

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer <small>Bitte gewünschte Länge/n hinzufügen (z.B. RP-310-1500) für Strumpflänge 1500</small>
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	flexible Seilöse	RP - 310 - + Länge
15 - 20 mm	6,93 / 0,71	flexible Seilöse	RP - 315 - + Länge
20 - 30 mm	8,67 / 0,88	flexible Seilöse	RP - 320 - + Länge
30 - 40 mm	10,40 / 1,06	flexible Seilöse	RP - 330 - + Länge
40 - 50 mm	21,36 / 2,18	flexible Seilöse	RP - 340 - + Länge
50 - 60 mm	21,36 / 2,18	flexible Seilöse	RP - 350 - + Länge
60 - 80 mm	28,48 / 2,90	flexible Seilöse	RP - 360 - + Länge
80 - 100 mm	45,60 / 4,65	flexible Seilöse	RP - 380 - + Länge
100 - 120 mm	50,67 / 5,17	flexible Seilöse	RP - 3100 - + Länge
120 - 160 mm	85,12 / 8,68	flexible Seilöse	RP - 3120 - + Länge
140 - 190 mm	99,31 / 10,13	flexible Seilöse	RP - 3140 - + Länge
180 - 250 mm	127,68 / 13,02	flexible Seilöse	RP - 3180 - + Länge
220 - 320 mm	156,05 / 15,91	flexible Seilöse	RP - 3220 - + Länge
280 - 450 mm	198,61 / 20,25	flexible Seilöse	RP - 3280 - + Länge



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

## Kabel- und Seil - Verbindungsstrümpfe

### >> RP- 400



Für das Verbinden von Kabeln- oder Seilen mit gleichen Durchmessern und ohne großen Drall sind diese Strümpfe konzipiert. So ist es hierdurch z. B. möglich, Kranseile in einem Arbeitsgang zu wechseln oder aber zwei Kabellängen in einem einzuziehen. Bei erhöhter Torsion des Zuggutes empfehlen wir Einzelstrümpfe in Verbindung mit einem entsprechenden Fischverbinder (siehe Zubehör) als Drallausgleich zu verwenden. Das Geflecht ist aus verzinkter Stahllitze, zweilagig geflochten, beidseitig offen, ohne Ösen.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-400:**

Lieferbar in den **Standardlängen 1500 mm, 2000 mm und 3000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Verbindungsstrümpfe

### >> RP- 400

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer <small>Bitte gewünschte Länge/n hinzufügen (z.B. RP-410-1500) für Strumpflänge 1500</small>
06 - 08 mm	3,60 / 0,37	beidseitig offen	RP - 406 - + Länge
08 - 10 mm	3,60 / 0,37	beidseitig offen	RP - 408 - + Länge
10 - 15 mm	5,12 / 0,52	beidseitig offen	RP - 410 - + Länge
15 - 20 mm	6,93 / 0,71	beidseitig offen	RP - 415 - + Länge
20 - 30 mm	8,67 / 0,88	beidseitig offen	RP - 420 - + Länge
30 - 40 mm	10,40 / 1,06	beidseitig offen	RP - 430 - + Länge
40 - 50 mm	21,36 / 2,18	beidseitig offen	RP - 440 - + Länge
50 - 60 mm	21,36 / 2,18	beidseitig offen	RP - 450 - + Länge
60 - 80 mm	28,48 / 2,90	beidseitig offen	RP - 460 - + Länge
80 - 100 mm	45,60 / 4,65	beidseitig offen	RP - 480 - + Länge
100 - 120 mm	50,67 / 5,17	beidseitig offen	RP - 4100 - + Länge

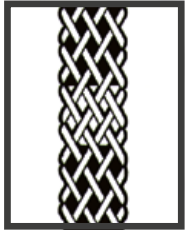


**Weitere Größen sowie höhere Zugbelastung  
und Spezialanfertigungen auf Anfrage.  
Sofort produzierbar.**



## Kabel- und Seileinziehstrümpfe

### >> RP- 400-2



Mit zwei unterschiedlichen Durchmessern, speziell zum Auswechseln von Kranseilen-, Hilfs- und Hauptseilen in einem Zugvorgang (z. B. Seil- $\varnothing$  10/28 mm o. ä.). Das drei- auf zweilagige Geflecht ist aus verzinkter Stahllitze, beidseitig offen, ohne Ösen.



(2-lagig auf 3-lagig)



**RP-400-2:** Lieferbar in den **Standardlängen 2000 mm, 3000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Freileitungsziehstrümpfe

### >> RP- 500



Freileitungsziehstrümpfe werden zum effizienten Ziehen von Kupfer-, Alu- und Stahlaluseilen im Freileitungsziehbau eingesetzt. Die besondere Flechtart mit dreilagigem Geflecht und dem optimierten Maschenabstand garantieren höchstmögliche Sicherheit und Kraftschluss auf dem zu ziehenden Material. Die flexible, aufgesprezte Öse sorgt für einen problemlosen Rolldurchlauf des Strumpfes. Selbstverständlich sind diese Strümpfe auch in Kran-, Bagger- und Aufzugsanlagen einsetzbar.



(3-lagig / Standard)

#### **RP-500:**

Lieferbar in den **Standardlängen 1250 mm, 1500 mm und 2000 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Freileitungsziehstrümpfe

### >> RP- 500

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer <small>Bitte gewünschte Länge/n hinzufügen (z.B. RP-510-1500) für Strumpflänge 1500</small>
08 - 15 mm	7,68 / 0,78	flexible Seilöse	RP - 510 - + Länge
15 - 20 mm	10,40 / 1,06	flexible Seilöse	RP - 515 - + Länge
20 - 30 mm	13,00 / 1,33	flexible Seilöse	RP - 520 - + Länge
30 - 40 mm	15,60 / 1,59	flexible Seilöse	RP - 530 - + Länge
40 - 50 mm	32,04 / 3,27	flexible Seilöse	RP - 540 - + Länge
50 - 60 mm	32,04 / 3,27	flexible Seilöse	RP - 550 - + Länge
60 - 70 mm	42,72 / 4,36	flexible Seilöse	RP - 560 - + Länge
70 - 80 mm	42,72 / 4,36	flexible Seilöse	RP - 570 - + Länge
80 - 100 mm	68,40 / 6,97	flexible Seilöse	RP - 580 - + Länge
100 - 120 mm	76,00 / 7,75	flexible Seilöse	RP - 5100 - + Länge



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



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 600



Hauptsächlich zur Befestigung, zum Halten und montieren, sowie zur zugentlastenden Aufhängung beweglicher Kabel- und Leitungen in Kran-, Schacht- und Aufzugsanlagen entwickelter Strumpftyp. Sein Vorteil liegt in der schonenden, punktförmige Belastung vermeidenden Aufhängungsart, die gegenüber der normalen Klemmbefestigung dafür sorgt, daß Aderbrüche ausgeschlossen werden. Besonderen Einsatz finden diese Strümpfe heute auch weltweit in Windkraftanlagen sowie in Schwimmkränen, Seilbahn- und Krananlagen. Das hochflexible, zweilagige Geflecht, ist aus verzinkter Stahllitze, handgeflochten und mit einer Aufhängeöse (Rundkausche) versehen.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-600:**

Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm (500 mm Geflecht 200 mm Kopf)** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 600

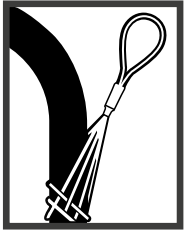
für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	13	RP - 610
15 - 20 mm	6,40 / 0,65	18	RP - 615
20 - 30 mm	6,40 / 0,65	18	RP - 620
30 - 40 mm	8,96 / 0,91	20	RP - 630
40 - 50 mm	12,48 / 1,27	20	RP - 640
50 - 60 mm	13,87 / 1,41	20	RP - 650
60 - 80 mm	13,87 / 1,41	20	RP - 660
70 - 80 mm	25,60 / 2,61	flexible Seilöse	RP - 670
80 - 100 mm	28,80 / 2,94	flexible Seilöse	RP - 680
100 - 120 mm	35,60 / 3,63	flexible Seilöse	RP - 6100



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

## Kabel- und Seil – Montagestrumpf

### >> RP- 600-BLUE (DGM)



Entwickelt speziell (aber nicht ausschließlich) für den Einsatz in Wind-Energieanlagen und hier insbesondere im Bereich der Loop-Kabel. Zugentlastende Aufhängung der beweglichen Kabel und Leitungen mit höchstmöglichem Schutzfaktor. Bedingt durch die spezielle Ummantelung schützt dieser Strumpf optimal gegen Durchscheuern des Kabelmantels und verhindert auch weitestgehend das Verhaken der Strumpffenden (bei sachgemäßer Montage) untereinander. Der spezielle Kunststoff der Ummantelung trägt ebenso zum Brandschutz im Bereich der Kabelaufhängungen bei. Das hochflexible, handgeflochtene Geflecht ist mit einer, ebenso ummantelten, flexiblen Seilöse versehen. Somit ist er leicht und platzsparend montierbar. Wie alles von rupi-Cologne – Qualität und Sicherheit  
MADE IN GERMANY



**rupi - BLUE (DGM):** Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm** (500 mm Geflecht 200 mm Kopf) Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in der Ausführung – verstärkt – wie auch in anderen Typen.**

>> **VERSTÄRKT:** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen





## Kabel- und Seil – Montagestrumpf

### >> RP- 600-BLUE (DGM)

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer
08 - 15 mm	2,50 / 0,26	flexible Seilöse	RP - 610-BLUE
15 - 20 mm	3,13 / 0,32	flexible Seilöse	RP - 615-BLUE
20 - 30 mm	3,13 / 0,32	flexible Seilöse	RP - 620-BLUE
30 - 40 mm	10,17 / 1,04	flexible Seilöse	RP - 630-BLUE
40 - 50 mm	11,62 / 1,19	flexible Seilöse	RP - 640-BLUE
50 - 60 mm	11,62 / 1,19	flexible Seilöse	RP - 650-BLUE
60 - 80 mm	11,62 / 1,19	flexible Seilöse	RP - 660-BLUE
70 - 80 mm	23,14 / 2,36	flexible Seilöse	RP - 670-BLUE
80 - 100 mm	26,04 / 2,66	flexible Seilöse	RP - 680-BLUE
100 - 120 mm	28,93 / 2,95	flexible Seilöse	RP - 6100-BLUE



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

## Kabel- und Seil - Haltestrümpfe

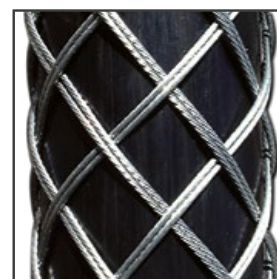
### >> RP- 600-H



Die leichtere Flechtart dieser Strümpfe bedeutet ein optimiertes Handling bei minimalem Gewicht. Trotzdem sind sie das sicherste und effizienteste Befestigungsmittel für freihängende Kabel oder Seile. Ob in Schaltschränken, Antennenanlagen, Trafos, Maschinen- oder Aufzugsanlagen - für eine schonende und zugentlastende Aufhängung ohne Gefahr von Aderbrüchen ist das einlagige Geflecht mit einer aufgepreßten flexiblen Öse, das Optimum. Vergessen Sie die herkömmliche Schellen- und Klemmbefestigung - nutzen Sie ganz einfach den Vorteil.



(1-lagig / Standard)



(2-lagig / verstärkt)

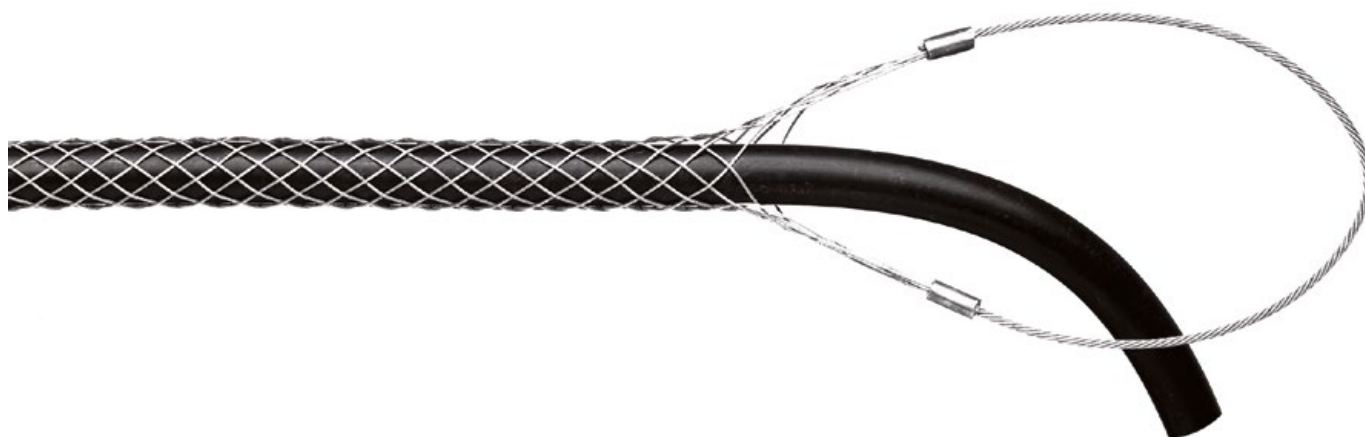
**RP-600-H:** Lieferbar in den **Geflechtängen** von 200 mm bis 500 mm Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

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

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

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Haltestrümpfe

### >> RP- 600-H

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
08 - 15 mm	2,56 / 0,26	flexible Seilöse	200 / 300	RP - 610-H
15 - 20 mm	2,87 / 0,29	flexible Seilöse	200 / 300	RP - 615-H
20 - 30 mm	3,20 / 0,33	flexible Seilöse	350 / 500	RP - 620-H
30 - 40 mm	4,48 / 0,46	flexible Seilöse	350 / 500	RP - 630-H
40 - 50 mm	6,24 / 0,64	flexible Seilöse	500 / 700	RP - 640-H
50 - 60 mm	6,93 / 0,71	flexible Seilöse	500 / 700	RP - 650-H



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



## Kabel- und Seileinziehstrümpfe

### >> RP- 600-G



Hauptsächlich zur Befestigung, zum Halten und montieren, sowie zur zugentlastenden Aufhängung beweglicher Kabel- und Leitungen in Kran-, Schacht- und Aufzugsanlagen entwickelter Strumpftyp. Sein Vorteil liegt in der schonenden, punktförmige Belastung vermeidenden Aufhängungsart, die gegenüber der normalen Klemmbefestigung dafür sorgt, daß Aderbrüche ausgeschlossen werden. Besonderen Einsatz finden diese Strümpfe heute auch weltweit in Windkraftanlagen, sowie in Schwimmkränen, Seilbahn- und Krananlagen. Das hochflexible, zweilagige Geflecht, ist aus verzinkter Stahllitze, handgeflochten und mit einer Aufhängeöse (Rundkausche) versehen.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

**RP-600-G:** Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm (500 mm Geflecht 200 mm Kopf)** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 600-G

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	flexible Seilöse	RP - 610 - G
15 - 20 mm	6,40 / 0,65	flexible Seilöse	RP - 615 - G
20 - 30 mm	6,40 / 0,65	flexible Seilöse	RP - 620 - G
30 - 40 mm	8,96 / 0,91	flexible Seilöse	RP - 630 - G
40 - 50 mm	12,48 / 1,27	flexible Seilöse	RP - 640 - G
50 - 60 mm	13,87 / 1,41	flexible Seilöse	RP - 650 - G
60 - 80 mm	13,87 / 1,41	flexible Seilöse	RP - 660 - G
70 - 80 mm	25,60 / 2,61	flexible Seilöse	RP - 670 - G
80 - 100 mm	28,80 / 2,94	flexible Seilöse	RP - 680 - G
100 - 120 mm	35,60 / 3,63	flexible Seilöse	RP - 6100- G



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

## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 700



Hauptsächlich zur Befestigung, zum Halten und Montieren, sowie zur zugentlastenden Aufhängung beweglicher Kabel und Leitungen in Kran-, Schacht- und Aufzugsanlagen entwickelter Strümpf-typ. Sein Vorteil liegt in der schonenden, punktförmige Belastung vermeidenden Aufhängungsart, die gegenüber der normalen Klemmbefestigung dafür sorgt, daß Aderbrüche ausgeschlossen werden. Besonderen Einsatz finden diese Strümpfe heute auch weltweit in Windkraftanlagen, so wie in Schwimmkränen, Seilbahn- und Krananlagen. Das hochflexible, zweilagige Geflecht, ist aus verzinkter Stahl-litze, handgeflochten und mit zwei Aufhängeösen (Rund-kauschen) versehen und können somit vor der Montage an jeder beliebigen Stelle des Kabels angebracht werden.



(2-lagig / Standard)



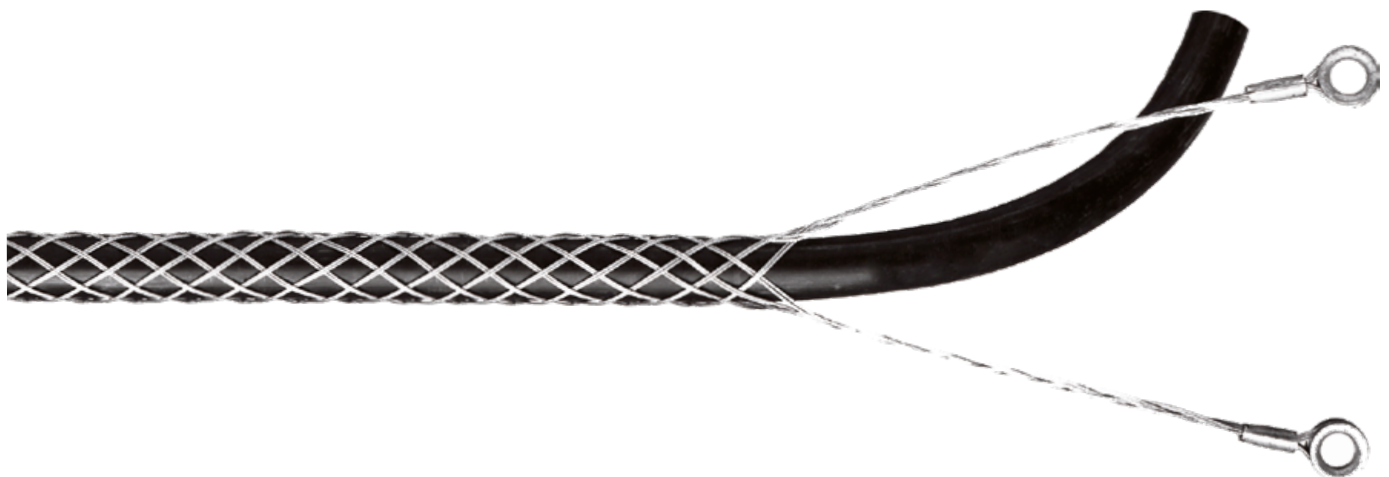
(3-lagig / verstärkt)

#### **RP-700:**

Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm**, (500 mm Geflecht, 200 mm Kopf). Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



**rupi-Cologne, GmbH**

Industriestr. 30-32  
„Einfahrt Siemensstraße“  
67269 Grünstadt  
Germany

**Telefon + Fax**

+49(0)2234-95395- 0  
+49(0)2234-95395- 22

**E-mail + Internet**

info@rupi-cologne.de  
www.rupi-cologne.de



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 700

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	13	RP - 710
15 - 20 mm	6,40 / 0,65	18	RP - 715
20 - 30 mm	6,40 / 0,65	18	RP - 720
30 - 40 mm	8,96 / 0,91	20	RP - 730
40 - 50 mm	12,48 / 1,27	20	RP - 740
50 - 60 mm	13,87 / 1,41	20	RP - 750
60 - 80 mm	13,87 / 1,41	20	RP - 760
70 - 80 mm	25,60 / 2,61	flexible Seilöse	RP - 770
80 - 100 mm	28,80 / 2,94	flexible Seilöse	RP - 780
100 - 120 mm	35,60 / 3,63	flexible Seilöse	RP - 7100



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

## Kabel- und Seil- Haltestrümpfe

### >> RP- 700-H



Die leichtere Flechtart dieser Strümpfe bedeutet ein optimiertes Handling bei minimalem Gewicht. Trotzdem sind sie das sicherste und effizienteste Befestigungsmittel für freihängende Kabel oder Seile. Ob in Schaltschränken, Antennenanlagen, Trafos, Maschinen- oder Aufzugsanlagen - für eine schonende und zugentlastende Aufhängung ohne Gefahr von Aderbrüchen ist das einlagige Geflecht mit zwei aufgepreßten flexiblen Öse, das Optimum. Vergessen Sie die herkömmliche Schellen- und Klemmbefestigung - nutzen Sie ganz einfach den Vorteil.



(1-lagig / Standard)



(2-lagig / verstärkt)

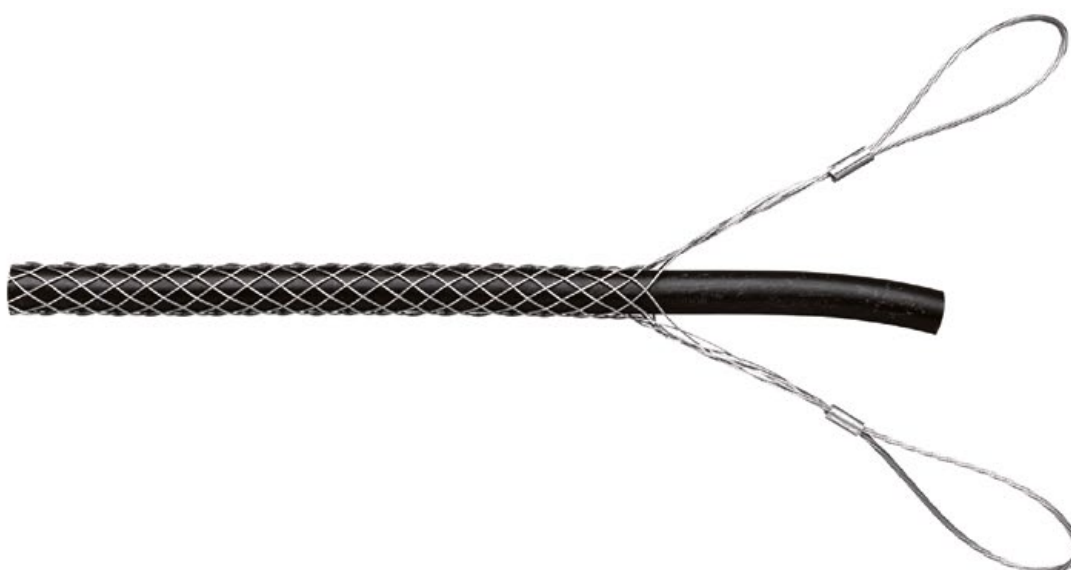
**RP-700-H:** Lieferbar in den **Geflechtlängen 200 mm bis 500 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

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

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

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil- Haltestrümpfe

### >> RP- 700-H

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
08 - 15 mm	2,56 / 0,26	flexible Seilöse	200 / 300	RP - 710-H
15 - 20 mm	2,87 / 0,29	flexible Seilöse	200 / 300	RP - 715-H
20 - 30 mm	3,20 / 0,33	flexible Seilöse	350 / 500	RP - 720-H
30 - 40 mm	4,48 / 0,46	flexible Seilöse	350 / 500	RP - 730-H
40 - 50 mm	6,24 / 0,64	flexible Seilöse	500 / 700	RP - 740-H
50 - 60 mm	6,93 / 0,71	flexible Seilöse	500 / 700	RP - 750-H



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



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 700-G



Hauptsächlich zur Befestigung, zum Halten und Montieren, sowie zur zugentlastenden Aufhängung beweglicher Kabel und Leitungen in Kran-, Schacht- und Aufzugsanlagen entwickelter Strümpftyp. Sein Vorteil liegt in der schonenden, punktförmige Belastung vermeidenden Aufhängungsart, die gegenüber der normalen Klemmbefestigung dafür sorgt, daß Aderbrüche ausgeschlossen werden. Besonderen Einsatz finden diese Strümpfe heute auch weltweit in Windkraftanlagen, sowie in Schwimmkränen, Seilbahn- und Krananlagen. Das hochflexible, zweilagige Geflecht, ist aus verzinkter Stahl-litze, handgeflochten und mit zwei Aufhängeösen (Rundkauschen) versehen und können somit vor der Montage an jeder beliebigen Stelle des Kabels angebracht werden.



(2-lagig / Standard)



(3-lagig / verstärkt)

**RP-700-G:** Lieferbar in der **Standardlänge 700 mm (500 mm Geflecht 200 mm Kopf)**. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – dreilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



## Kabel- und Seil - Montagestrümpfe

### >> RP- 700-G

für Kabel- u. Seil- Ø von - bis	zulässige Zugbelastung in KN/ to ca.	Kauschengröße für Bolzen-Ø ca. mm	Bestell-Nummer
08 - 15 mm	5,12 / 0,52	flexible Seilöse	RP - 710 - G
15 - 20 mm	6,40 / 0,65	flexible Seilöse	RP - 715 - G
20 - 30 mm	6,40 / 0,65	flexible Seilöse	RP - 720 - G
30 - 40 mm	8,96 / 0,91	flexible Seilöse	RP - 730 - G
40 - 50 mm	12,48 / 1,27	flexible Seilöse	RP - 740 - G
50 - 60 mm	13,87 / 1,41	flexible Seilöse	RP - 750 - G
60 - 80 mm	13,87 / 1,41	flexible Seilöse	RP - 760 - G
70 - 80 mm	25,60 / 2,61	flexible Seilöse	RP - 770 - G
80 - 100 mm	28,80 / 2,94	flexible Seilöse	RP - 780 - G
100 - 120 mm	35,60 / 3,63	flexible Seilöse	RP - 7100- G



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

## Kommunikationskabel-Einziehstrümpfe

### >> RP- 800



Für die heute immer leichter gewordenen Kabel und Leitungen im Kommunikationsbereich, bei Elektroinstallationen oder im Breitbandbereich sind diese Strümpfe die unentbehrlichen Helfer der Installateure. Kein umständliches Anknöten einzelner Drähte oder Adern an ein Zugband - einfach den Kabeleinziehstrumpf aufschieben - an das Zugmedium hängen - und ab die Post durch das Leerrohr. So einfach kann Kabelzug sein! Das einlagige Geflecht aus verzinkter Stahl litze mit seiner aufgepreßten, flexiblen Öse sorgt für die notwendige Sicherheit und Effizienz bei diesen leichten Kabel- und Leitungsarten.



(1-lagig / Standard)



(2-lagig / verstärkt)

#### **RP-800:**

Lieferbar in den **Geflechtslängen 170 mm bis 420 mm** Gesamtlänge. Andere Längen auf Anfrage!  
**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – zweilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

- >> **BOWDENZUGLITZE**
- >> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**





## Kommunikationskabel-Einziehstrümpfe

### >> RP- 800

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 - 09 mm	1,60 / 0,16	flexible Seilöse	170 / 240	RP - 806
09 - 12 mm	1,76 / 0,18	flexible Seilöse	250 / 330	RP - 809
12 - 15 mm	2,56 / 0,26	flexible Seilöse	320 / 410	RP - 812
15 - 19 mm	2,87 / 0,29	flexible Seilöse	360 / 460	RP - 815
19 - 25 mm	3,20 / 0,33	flexible Seilöse	380 / 490	RP - 819
25 - 31 mm	4,33 / 0,44	flexible Seilöse	420 / 550	RP - 825



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

## Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe

### >> RP- 900



Für die heute immer leichter gewordenen Kabel und Leitungen im Kommunikationsbereich, bei Elektroinstallationen oder im Breitbandbereich sind diese Strümpfe die unentbehrlichen Helfer der Installateure. Kein umständliches Anknöten einzelner Drähte oder Adern an ein Zugband - einfach den Kabeleinziehstrumpf aufschieben - an das Zugmedium hängen - und ab die Post durch das Leerrohr. So einfach kann Kabelzug sein! Das einlagige Geflecht aus verzinkter Stahlлитze mit seiner aufgepreßten, flexiblen Öse sorgt für die notwendige Sicherheit und Effizienz bei diesen leichten Kabel- und Leitungsarten.



(1-lagig / Standard)



(2-lagig / verstärkt)

#### **RP-900:**

Siehe Tabelle. Andere Längen auf Anfrage!

**Selbstverständlich auch lieferbar in den Ausführungen:**

- >> **NIROSTA:** – Flechtart in Edelstahl
- >> **NIROSTA (verstärkt):** – zweilagiges Geflecht für höhere Zugbelastungen

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **KUNSTSTOFFUMMANTELTE LITZE**



**rupi-Cologne, GmbH**

Industriestr. 30-32  
„Einfahrt Siemensstraße“  
67269 Grünstadt  
Germany

**Telefon + Fax**

+49(0)2234-95395- 0  
+49(0)2234-95395- 22

**E-mail + Internet**

info@rupi-cologne.de  
www.rupi-cologne.de

## Glasfaserkabel-Einziehstrümpfe

### >> RP- 900

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 - 09 mm	1,60 / 0,16	flexible Seilöse	600 / 670	RP - 906
09 - 12 mm	1,76 / 0,18	flexible Seilöse	600 / 670	RP - 909
12 - 15 mm	2,56 / 0,26	flexible Seilöse	600 / 670	RP - 912
15 - 19 mm	2,87 / 0,29	flexible Seilöse	600 / 700	RP - 915
19 - 25 mm	3,20 / 0,33	flexible Seilöse	600 / 710	RP - 919
25 - 31 mm	4,33 / 0,44	flexible Seilöse	600 / 730	RP - 925



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



## 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 aufge-

preßten, 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

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

>> **BOWDENZUGLITZE**

>> **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.**