

RSE-SRS Yaletex Entertainment-Rundschnngen mit Stahlseileinlage

BG-zertifiziert nach DGUV 17 (ehemals BGV C1)
in Anlehnung an EN 1492-2, EN 13414-1/A1
und EN 13414-3 Anhang A

- Stahldrahtseil mit losem Polyester-mantel
- Mit spinn-schwarzem Einfach-mantel, PU-appretiert und thermisch fixiert
- Kennzeichnungsetikett in transparenter Schutzhülle vernäht
- Kontrollfenster zur Überprüfung der Seileinlage
- Kleinster Kantenradius 6 mm
- Geprüfte Hitzebeständigkeit von -40 °C bis +150 °C
- Durch die Stahlseileinlage entfällt die Anforderung der DGUV 17 nach einer Sekundärsicherung



Technische Daten RSE-SRS

Modell	Art.-Nr.	WLL kg	Breite mm	Länge m
RSE-SRS-01000	N33601005	1.000	46	0,5
RSE-SRS-01000	N33601010	1.000	46	1,0
RSE-SRS-01000	N33601015	1.000	46	1,5
RSE-SRS-01000	N33601020	1.000	46	2,0
RSE-SRS-01000	N33601025	1.000	46	2,5
RSE-SRS-01000	N33601030	1.000	46	3,0
RSE-SRS-01000	N33601040	1.000	46	4,0
RSE-SRS-02000	N33602005	2.000	46	0,5
RSE-SRS-02000	N33602010	2.000	46	1,0
RSE-SRS-02000	N33602015	2.000	46	1,5
RSE-SRS-02000	N33602020	2.000	46	2,0
RSE-SRS-02000	N33602025	2.000	46	2,5
RSE-SRS-02000	N33602030	2.000	46	3,0
RSE-SRS-02000	192065769	2.000	46	4,0

PU-KSW-30-S Yaletex Entertainment-Rundschnngen Kantenschutzwinkel

Aus schnittfestem Polyurethan. Mit Schlitzen zur einfachen Montage und Fixierung auf der Rundschnnge.



Technische Daten PU-KSW-30-S

Modell	Art.-Nr.	Durchmesser mm	Länge m
PU-KSW-30-S	N39160022	30	80