



Anwendung

- Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen
- Zur sicheren Reparatur von Kabelmantelschäden an Nieder- und Mittelspannungskabeln
- Anforderungen für Kabelmantelprüfungen gemäß VDE 0298 Teil 1 werden erfüllt

Eigenschaften

- UV-beständig
- Halogenfrei
- Hohe Zugfestigkeit
- Innendruckdicht bis 0,15 Mpa
- Mit Kleber beschichtet

Reparaturmanschetten für papier- und kunststoffisolierte Kabel

Empfohlener Anwendungsbereich		Artikel Nummer	Typ
ø min. mm	ø max. mm		
10	30	714 250	RM 30 – 10/250
10	30	714 500	RM 30 – 10/500
10	30	714 750	RM 30 – 10/750
10	30	714 1000	RM 30 – 10/1000
13	47	715 250	RM 47 – 13/250
13	47	715 500	RM 47 – 13/500
13	47	715 750	RM 47 – 13/750
13	47	715 1000	RM 47 – 13/1000
20	77	725 250	RM 77 – 20/250
20	77	725 500	RM 77 – 20/500
20	77	725 750	RM 77 – 20/750
20	77	725 1000	RM 77 – 20/1000
30	100	730 250	RM 100 – 30/250
30	100	730 500	RM 100 – 30/500
30	100	730 720	RM 100 – 30/750
30	100	730 1000	RM 100 – 30/1000
36	140	735 250	RM 140 – 36/250
36	140	735 500	RM 140 – 36/500
36	140	735 750	RM 140 – 36/750
36	140	735 1000	RM 140 – 36/1000
55	185	736 250	RM 185 – 55/250
55	185	736 500	RM 185 – 55/500
55	185	736 750	RM 185 – 55/750
55	185	736 1000	RM 185 – 55/1000

Lieferumfang

- Schrumpfmanschette
- Verschlußschiene
- Montageanweisung