## **MATERIAL DATENBLATT**

## Verbindungsgarnitur i-Line SF PUR33

Beschreibung: Die Relicon Verbindungsgarnituren sind universell für die Elektroinstallation

von Kunststoffkabeln und Leitungen aus PVC, PE, EPR und VPE (z.B. N(A)YY, NYCWY) im

Niederspannungsnetz geeignet.

Anwendungsgebiete: In Innenräumen

Im Erdreich Im Freien Im Wasser

In Installationskanälen

Merkmale: Zweiteilige, schlagfeste, transparente Formschalen

Kompakte Abmessungen

Vorgegebene Kabeldurchmesser an den Formschalen

SF- System

**Eigenschaften:** Sofort betriebsbereit

Längs- und querwasserdicht

Garnitur unter Wassereinfluss vergießbar

Lagerfähigkeit: 48 Monate

Lieferumfang: Gießharz Relicon PUR 33 mischfertig im transparenten 2- Kammerbeutel

transparente PP Formschalen SF- Einfüllstutzen und Adapter

Schutzhandschuhe

Schmirgelleinen zum Kabel anrauen Helatape-Flex 15 Isolierband

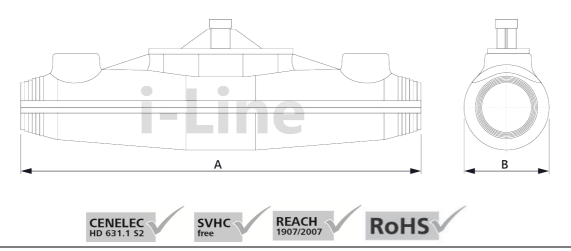
Montageanleitung

Hinweis: Die Garnitur enthält keine Verbinder

Prüfungen: CENELEC HD 631.1 S2 (Gießharz Typprüfung)

System geprüft nach DIN EN 50393 (entspricht DIN VDE 0278-393)

Artikelnr.	Typ Muffe	Kabel Durchmesser	Leiterquerschnitt in mm²		Muffenmaße A/B	Harzmanga
		mm (von- bis)	von	bis	mm	Harzmenge
435-00080	i-0 / SF PUR33	6-16	3 x 1,5	5 x 2,5	182/25	95 ml / 130 g
435-00081	i-1 / SF PUR33	6-24	3 x 1,5	4x 10 bzw. 5 x 6	190/36	165 ml / 226 g
435-00088	i-1.5 / SF PUR33	6-27	3 x 1,5	4x 16 bzw. 5x 10	215/39	220 ml / 301 g
435-00082	i-2 / SF PUR33	14-32	5 x 1,5	4x 25 bzw. 5x 16	276/49	400 ml / 548 g
435-00083	i-3 / SF PUR33	21-39	5 x 10	4x 50 bzw. 5x 35	360/54	655 ml / 897 g
435-00084	i-4 / SF PUR33	28-50	4 x 25	4 x 95	400/69	1140 ml / 1562 g
435-00085	i-5 / SF PUR33	33-62	4 x 50	4 x 150	520/100	2x 1450 ml / 1987 g
435-00086	i-6 / SF PUR33	48-80	4 x 150	4 x 240	700/128	4x 1640 ml / 2247 g
435-00087	i-7 / SF PUR33	55-77	4 x 185	4 x 400	870/140	5x 1950 ml / 2672 g





HellermannTyton GmbH Grosser Moorweg 45 D-25436 Tornesch

Telefon: +49 (0) 4122/701-1 Telefax: +49 (0) 4122/701-400