



Beschreibung: SILVYN LGES-M_
Lapp code: Lapp 55503211

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 55503211 is /.

Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschutzhülse:
- SILVYN® SSUE
- Off shore Anlagen
- Im Freien
- Mechanisch anspruchsvolle Umgebung

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde
- 6-kant Zwischenstutzen mit Torsionselement
- Überwurfmutter

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 55503211 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Gesamt- länge C mm	Gewinde- länge D mm	SW mm	Passend zu SILVYN® SSUE	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® LGES-M								
SILVYN LGES-M	Lapp 55503210	12 x 1,5	30.2	7,0	14	10	--	--
SILVYN LGES-M	Lapp 55503211	16 x 1,5/1	35.5	10,0	19	12	--	--
SILVYN LGES-M	Lapp 55503212	16 x 1,5/2	35.5	10,0	19	16	--	--
SILVYN LGES-M	Lapp 55503213	20 x 1,5/1	38.5	10,0	24	20	--	--
SILVYN LGES-M	Lapp 55503214	25 x 1,5	41.5	12,0	29	25	--	--
SILVYN LGES-M	Lapp 55503215	32 x 1,5	49,0	13,0	38	32	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								