



Beschreibung: SILVYN LTPG-M_
Lapp code: Lapp 55510240

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 55510240 is /.

Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschutzhülse:
- SILVYN® LTP
- Mechanisch anspruchsvolle Umgebung
- Überall wo Flüssigkeiten auftreten

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde
- 6 kant Zwischenstutzen
- Einschraubhülse
- Überwurfmutter

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 55510240 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 1/2 mm	Passend zu SILVYN® LTP	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® LTPG-M								
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510200	M12 x 1,5	29,8	10,0	20 / 20	10	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510210	M16 x 1,5/1	29,8	10,0	20 / 22	12	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510220	M16 x 1,5/2	33,0	10,0	24 / 26	16	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510230	M20 x 1,5/1	33,0	12,0	24 / 26	16	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510240	M20 x 1,5/2	33,5	12,0	26 / 29	20	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510250	M25 x 1,5	40,5	14,0	33 / 35	25	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510260	M32 x 1,5	45,8	15,0	40 / 42	32	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510270	M40 x 1,5	47,5	16,0	50 / 52	40	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510280	M50 x 1,5	51,0	16,0	58 / 58	50	--	--
SILVYN LTPG-M	Lapp 55510290	M 63 x 1,5	58,8	20,0	70 / 70	63	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								