



Beschreibung: SILVYN LTPS-M_
Lapp code: Lapp 55510620

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 55510620 is /.

Anwendungsgebiete

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

Aufbau

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

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 55510620 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Gewinde- länge D mm	SW 1/2 mm	Passend zu SILVYN® LTP	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® LTPS-M							
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510600	M16 x 1,5/1	10,0	20 / 22	12	--	--
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510610	M16 x 1,5/2	12,0	24 / 26	16	--	--
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510620	M20 x 1,5/1	12,0	24 / 26	16	--	--
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510630	M20 x 1,5/2	12,0	26 / 29	20	--	--
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510640	M25 x 1,5	14,0	33 / 35	25	--	--
SILVYN LTPS-M	Lapp 55510650	M32 x 1,5	15,0	40 / 42	32	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							