



**Beschreibung:** SKINDICHT ME\_

**Lapp code:** Lapp 52004120

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52004120 is /.

## Anwendungsgebiete

- Industriesteckverbinder
- Geräte
- Gehäuse
- Maschinen

## Aufbau

- PG Anschlussgewinde

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52004120 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / GrößeAußen / Innen	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® ME				
SKINDICHT ME	Lapp 52003990	ME 7/9	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004000	ME 9/11	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004010	ME 9/13,5	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004020	ME 11/13,5	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004030	ME 11/16	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004040	ME 11/21	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004050	ME 13,5/16	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004060	ME 13,5/21	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004070	ME 16/21	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004080	ME 16/29	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004090	ME 21/29	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004100	ME 29/36	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004110	ME 36/42	--	--
SKINDICHT ME	Lapp 52004120	ME 42/48	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.				