



Beschreibung: SKINDICHT EKU-M 32 x 1,5_

Lapp code: Lapp 52100304

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 52100304 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinen
- Geräte
- Gehäuse

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52100304 und vielemehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Gewinde außen M1	Gewinde innen M2	SW mm	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® EKU-M						
SKINDICHT EKU-M 12 x 1,5	Lapp 52100300	12 x 1,5	16 x 1,5	20	--	--
SKINDICHT EKU-M 16 x 1,5	Lapp 52100301	16 x 1,5	20 x 1,5	24	--	--
SKINDICHT EKU-M 20 x 1,5	Lapp 52100302	20 x 1,5	25 x 1,5	29	--	--
SKINDICHT EKU-M 25 x 1,5	Lapp 52100303	25 x 1,5	32 x 1,5	36	--	--
SKINDICHT EKU-M 32 x 1,5	Lapp 52100304	32 x 1,5	40 x 1,5	46	--	--
SKINDICHT EKU-M 40 x 1,5	Lapp 52100305	40 x 1,5	50 x 1,5	55	--	--
SKINDICHT EKU-M 50 x 1,5	Lapp 52100306	50 x 1,5	63 x 1,5	68	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						