



Beschreibung: SKINDICHT MR-M 50 x 1,5_

Lapp code: Lapp 52104320

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 52104320 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinen
- Geräte
- Gehäuse

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52104320 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Gewinde außen M1	Gewinde innen M2	Gesamt-länge C mm	Gewinde-länge D mm	Außen Ø mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® MR-M								
SKINDICHT MR-M 16 x 1,5	Lapp 52104310	16 x 1,5	12 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 20 x 1,5	Lapp 52104311	20 x 1,5	12 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 20 x 1,5	Lapp 52104312	20 x 1,5	16 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 25 x 1,5	Lapp 52104313	25 x 1,5	16 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 25 x 1,5	Lapp 52104314	25 x 1,5	20 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 32 x 1,5	Lapp 52104315	32 x 1,5	20 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 32 x 1,5	Lapp 52104316	32 x 1,5	25 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 40 x 1,5	Lapp 52104317	40 x 1,5	25 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 40 x 1,5	Lapp 52104318	40 x 1,5	32 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 50 x 1,5	Lapp 52104319	50 x 1,5	32 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 50 x 1,5	Lapp 52104320	50 x 1,5	40 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 63 x 1,5	Lapp 52104321	63 x 1,5	40 x 1,5				--	--
SKINDICHT MR-M 63 x 1,5	Lapp 52104322	63 x 1,5	50 x 1,5				--	--
SKINDICHT® MR-M unvernickelt								
SKINDICHT MR-M 80 x 2	Lapp 52006579	80 x 2	75 x 1,5	19,0	12,0	86,0	--	--
SKINDICHT® MR-M vernickelt								
SKINDICHT MR-M 72 x 2	Lapp 52006575	72 x 2	63 x 1,5	19,0	12,0	78,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								