



Beschreibung: SKINDICHT RWV-M ohne E+D_

Lapp code: Lapp 52107851

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52107851 is /.

Anwendungsgebiete

- Winkelverschraubungen kommen zur Anwendung wo Kabel und Leitungen möglichst parallel an der Gehäusewand entlanggeführt werden sollen.
- Elektromotorenbau
- Maschinen- und Apparatebau
- Anlagenbau
- Light- and Sound Anwendungen

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52107851 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	B in mm	Gewinde - länge D mm	K	L	Ø G	SW1	Ø A1	SW2	Ø A2	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® RWV-M ohne E+D													
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107801	12 x 1,5	21,0	11,5	5	21,0	8,0	14	16	17	18,9	--	--
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107811	16 x 1,5	23,0	11,5	5	24,0	12,0	18	20	22	24,5	--	--
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107821	20 x 1,5	28,5	12,5	5	29,0	15,0	22	24	27	30,1	--	--
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107831	25 x 1,5	30,0	13,5	5	31,0	20,0	27	29	32	35,7	--	--
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107841	32 x 1,5	33,5	13,5	5	33,0	27,0	34	33,5	41	45,6	--	--
SKINDICHT RWV-M ohne E+D	Lapp 52107851	40 x 1,5	43,0	15,5	5	43,0	35,0	42	43	46	50,6	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.													