



**Beschreibung:** SKINDICHT E-M\_  
**Lapp code:** Lapp 52100624

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52100624 is /.

## Anwendungsgebiete

- Einschnittdichtring für SKINDICHT® Kabelverschraubungen

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52100624 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name   | Lapp Nr.      | Artikelbezeichnung / Größe | Außen-Ø x Bohrungen mm       | Dicke mm | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|----------------------------|------------------------------|----------|---------------|--------------------|
| SKINDICHT® E-M   |               |                            |                              |          |               |                    |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100620 | E-M 12                     | 10 x 5                       | 5,0      | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100621 | E-M 16                     | 13,8 x 3/6/9                 | 5,5      | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100622 | E-M 20                     | 17,6 x 4/7/10/13             | 6,0      | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100623 | E-M 25                     | 22,6 x<br>8,5/11,5/14,5/17,5 | 7,5      | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100624 | E-M 32                     | 29,6 x 16/19/22/25           | 9,5      | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100625 | E-M 40                     | 37,6 x 23/26/29/32           | 12,0     | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100626 | E-M 50                     | 47,6 x 30/33/36/39           | 14,0     | --            | --                 |
| SKINDICHT E-M  | Lapp 52100627 | E-M 63                     | 60,6 x 36/39/42/45           | 14,0     | --            | --                 |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. |               |                            |                              |          |               |                    |