



Beschreibung: SKINDICHT SVFK-M_
Lapp code: Lapp 52107905

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52107905 is /.

Anwendungsgebiete

- Zur Einführung von Flachkabeln.
- Fördermittel
- Pumpen
- Aufzugsbau
- Schaltschrankbau

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52107905 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikelbezeichnung / Größe | Flachkabel Breite min./ max. | Kabeldicke min./ max. mm | SW1 / SW2 mm | Gesamtlänge C mm | Gewindelänge D mm | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------|------------------|-------------------|---------------|--------------------|
| SKINDICHT® SVFK-M | | | | | | | | | |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107900 | SVFK-M 25 x 1,5 | - / 15 | -- 5 | 27 / 23 | 41,0 | 11,0 | -- | -- |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107901 | SVFK-M 32 x 1,5 | 10 / 21 | 3 - 8 | 36 / 30 | 39,0 | 10,0 | -- | -- |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107902 | SVFK-M 40 x 1,5 | 16 / 28 | 4 - 11,5 | 42 / 40 | 44,0 | 11,0 | -- | -- |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107903 | SVFK-M 50 x 1,5 | 26 / 35 | 4 - 11,5 | 53 / 50 | 50,5 | 11,0 | -- | -- |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107904 | SVFK-M 50 x 1,5 | 30 / 40 | 5 - 12 | 60 / 55 | 53,5 | 11,0 | -- | -- |
| SKINDICHT SVFK-M | Lapp 52107905 | SVFK-M 63 x 1,5 | 36 / 45 | 5 - 12 | 65 / 60 | 54,5 | 11,0 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | | | |