



Beschreibung: SKINDICHT SE-M 220-320_

Lapp code: Lapp 52108050

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52108050 is /.

Anwendungsgebiete

- Für hohe mechanische Belastung
- Überall wo keine Gewindebohrung vorhanden ist

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52108050 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikelbezeichnung / Größe | ØF Einschnittdichtring mm | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|----------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| SKINDICHT® SE-M 220/320 | | | | | |
| SKINDICHT SE-M 220/320 | Lapp 52108040 | 2 x M20 x 1,5 | 2 x 4/7/10/13 | -- | -- |
| SKINDICHT SE-M 220/320 | Lapp 52108050 | 3 x M20 x 1,5 | 3 x 4/7/10/13 | -- | -- |
| SKINDICHT® SE-M 220/320 ohne E+D | | | | | |
| SKINDICHT SE-M 220/320 | Lapp 52108041 | 2 x M20 x 1,5 | | -- | -- |
| SKINDICHT SE-M 220/320 | Lapp 52108051 | 3 x M20 x 1,5 | | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | |