**Elastischer Verbindungsstutzen ELA 56**

Elastische Verbindungsstutzen zur schall- und vibrationsgedämpften Verbindung von Lüftungsleitungen.

Mit Flanschen an der Ventilatorseite.

Mit Steckstutzen an der Rohrseite.

ELA ..: Aus Kunststoff.

ELA .. Ex: Aus antistatischem Material zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ELA 56 |
| Material Flansch: | Stahl, verzinkt |
| Material Manschette: | Kunststoff |
| Gewicht: | 5,9 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 5,93 kg |
| Geeignet für Nennweite: | 560 mm |
| Breite: | 664 mm |
| Höhe: | 664 mm |
| Tiefe: | 220 mm |
| Breite mit Verpackung: | 664 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 664 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 220 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799922728 |
| Artikelnummer: | 0092.0272 |

Hersteller: MAICO

ELA 56 Elastischer Verbindungsstutzen