**Schwingungsdämpfer GPI 131-220**

1 Schwingungsdämpfer zur vibrationsgedämpften Befestigung von Ventilatoren.

Die Traglast bezieht sich auf einen Schwingungsdämpfer.

Zur korrekten Auslegung werden immer 4 Schwingungsdämpfer benötigt.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | GPI 131-220 |
| Material: | Stahl/Kunststoff |
| Farbe: | schwarz |
| Gewicht: | 0,4 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,4 kg |
| Maximaltraglast: | 220 kg |
| Mindesttraglast: | 131 kg |
| Breite: | 75 mm |
| Höhe: | 50 mm |
| Tiefe: | 75 mm |
| Breite mit Verpackung: | 75 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 50 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 75 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799732778 |
| Artikelnummer: | 0073.0277 |

Hersteller: MAICO

GPI 131-220 Schwingungsdämpfer