**Aluminium-Flexrohr AFR 125**

Flexibles fünflagig verrilltes Aluminiumrohr zum Einsatz als Anschlussleitung an die Hauptleitung gemäß DIN 18017-3.

Nicht brennbar gemäß DIN 4102 Klasse A1.

Längenangaben: gestreckte Länge.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | AFR 125 |
| Max. Betriebsdruck: | 2.500 Pa |
| Einbauart: | Unterputz |
| Material: | Aluminium |
| Gewicht: | 1,1 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 1,24 kg |
| Geeignet für Nennweite: | 125 mm |
| Länge: | 10 m |
| Breite: | 10.000 mm |
| Höhe: | 135 mm |
| Tiefe: | 135 mm |
| Breite mit Verpackung: | 400 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 145 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 145 mm |
| Umgebungstemperatur: | 100 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799550914 |
| Artikelnummer: | 0055.0091 |

Hersteller: MAICO

AFR 125 Aluminium-Flexrohr