

## Kombinierter Filter für AD180/400



- Typ Kombiniertes Filter
- Abmessungen (mm) HxBxT: 230 x 345 x 315 Ungefähr.
- Filtermedien: Gefaltetes Glasfasermaterial.
- Filtermaterial: 2 (falls zutreffend) Imprägnierte Aktivkohle
- Herstellung: Verzinktes Stahlgehäuse, versiegelt mit Polyurethan-Dichtungsmasse
- Anschluss: Neopren-Dichtung
- Wirkungsgrad: 99,997% Entfernung von 0,3µm Partikeln
- Carbon Gewicht: Ungefähr 8,5 kg

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Artikel-Nr.            | WL39787    |
| Modell                 | A1030050   |
| Hersteller             | BOFA       |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 1UA1030050 |

Products for the electronic industry



|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Länge           | 315 mm         |
| Breite          | 345 mm         |
| Höhe            | 230 mm         |
| Verkaufseinheit | 1 Stück        |
| Inhaltseinheit  | 1 Stück        |
| Filterart       | Hauptfilter    |
| Geräteserie     | AD 180, AD 400 |
| ESD gerecht     | nein           |