

Datenblatt

PlasmaMade E-Technology Filter

GUC 1212 STANDARD

| Produktname | PlasmaMade E-Filter |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Model | GUC 1212 |
| EAN Code | 8717953283535 |
| Stromspannung | 240 Volt |
| Netzstecker | 240 V 12 V DC 1,5 A |
| Stromverbrauch | 8 Watt |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen E-Filter | 195 x Ø 180 mm |
| Gewicht E-Filter | 840 g |
| Anschluss | Ø 100 mm (mit Adapter auf 150 mm) |
| Abmessungen Verpackung | 325 x 225 x 195 mm |
| Gesamtgewicht | 1.300 g |
| Lebensdauer | ca. 12 Jahre oder 9.000 Betriebsstunden |
| Garantie | 5 Jahre |
| Maximale Leistung | 600 m3/h |
| Hersteller | PlasmaMade B.V. |
| Material | ABS |
| Zertifizierung | CE & UKCA |
| | |
| Abmessungen in mm, L x B x H | |



Datenblatt

PlasmaMade E-Technology Filter

GUC 1214 STANDARD

| Produktname | |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Produktname | PlasmaMade E-Filter |
| Model | GUC 1214 |
| EAN Code | 8717953283504 |
| Stromspannung | 240 Volt |
| Netzstecker | 240 V 12 V DC 1,5 A |
| Stromverbrauch | 8 Watt |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen E-Filter | 300 x Ø 210 mm |
| Gewicht E-Filter | 1.420 g |
| Anschluss | Ø 150 mm |
| Abmessungen Verpackung | 365 x 240 x 305 mm |
| Gesamtgewicht | 2.060 g |
| Lebensdauer | ca. 12 Jahre oder 9.000 Betriebsstunden |
| Garantie | 5 Jahre |
| Maximale Leistung | 1.000 m3/h |
| Hersteller | PlasmaMade B.V. |
| Material | ABS |
| Zertifizierung | CE & UKCA |
| | |
| Abmessungen in mm, L x B x H | |



Datenblatt

PlasmaMade E-Technology Filter

GUC 1314 STANDARD

| Produktname | PlasmaMade E-Filter |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Model | GUC 1314 |
| EAN Code | 8717953283511 |
| Stromspannung | 240 Volt |
| Netzstecker | 240 V 12 V DC 1,5 A |
| Stromverbrauch | 8 Watt |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen E-Filter | 341 x 96 x 372 mm |
| Gewicht E-Filter | 1.790 g |
| Anschluss | 230 x 80 mm 220 x 90 mm 222 x 89 mm |
| Abmessungen Verpackung | 560 x 400 x 110 mm |
| Gesamtgewicht | 2.980 g |
| Lebensdauer | ca. 12 Jahre oder 9.000 Betriebsstunden |
| Garantie | 5 Jahre |
| Maximale Leistung | 1.000 m3/h |
| Hersteller | PlasmaMade B.V. |
| Material | ABS |
| Zertifizierung | CE & UKCA |
| | |
| Abmessungen in mm, L x B x H | |