

16027

## Getränkehalter »Biobased«

### Produktvariante

16027-000-55 - schwarz

### Daten

|                  |  |
|------------------|--|
| anschraubbar bis | Rohr-ø 30 mm                                     |
| Ausführung       | schwarz  |
| EAN              | 4016842115471                                    |
| Gewicht          | 0,133 kg   |
| Material         | Biobasierter Kunststoff                          |
| passend für      | Flaschen, Gläsern und Tassen mit max. ø<br>95 mm |

**Bio**<sup>based</sup>  
**PLASTIC**



Mit dem Getränkehalter 16027 bringt König & Meyer ein Produkt auf den Markt, dessen Korpus komplett aus biobasiertem Kunststoff besteht. Diese Kunststoffe enthalten einen Anteil von über 50% bis zu 100% an nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffen. Die Nutzung nachwachsender Rohstoffe trägt dazu bei, die begrenzten Erdölvorräte zu schonen und schädliche CO<sub>2</sub>-Emissionen zu verringern. Mehr Infos zu den biobasierten Kunststoffen unter: [biokunststoff.k-m.de](http://biokunststoff.k-m.de). Der Getränkehalter 16027 aus biobasiertem Kunststoff für Gläser, Becher und Tassen ist dem täglichen Einsatz genauso gewachsen wie ein Halter aus herkömmlichem Kunststoff. Die Metall-Klammer ist passend für alle gängigen Stative mit einem Rohrdurchmesser von 11 bis 30 mm.