

Studzienka z serii Perfekt DN160 z odejściem pionowym z kołnierzem izolacyjnym, ramą z tworzywa sztucznego 240x240mm, kratką ściekową z tworzywa sztu

Kod Hydrauliko: 11010 Kod HL Hutterer & Lechner: HL616LW/5



Dane techniczne:

- materiał **PP**
- EAN **9003076009572**
- przepustowość **2,1 l/s**
- waga **1,863 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076009572**
- karton - opakowanie ME **1 [ilość]**
- karton - waga **2,7 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **355/386/386 [mm]**

- średnica **DN160**
- wysokość zabudowy **239 mm**
- kratka ściekowa **Kunststoff 226 x 226 mm**
- nasada **42-130 mm/240 x 240 mm**
- klasa obciążenia **L - 1,5 t**
- materiał **PP**
- EAN **9003076009572**
- przepustowość **2,1 l/s**
- waga **1,863 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076009572**
- karton - opakowanie ME **1 [ilość]**
- karton - waga **2,7 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **355/386/386 [mm]**
- średnica **DN160**
- wysokość zabudowy **239 mm**
- kratka ściekowa **Kunststoff 226 x 226 mm**
- nasada **42-130 mm/240 x 240 mm**
- klasa obciążenia **L - 1,5 t**

Studzienka z serii Perfekt DN160 z odejściem poziomym, z kołnierzem izolacyjnym, ramą z tworzywa sztucznego 240x240mm, kratką ściekową z tworzywa sztucznego 226x226mm, zasyfonowaniem i osadnikiem piasku

Studzienka z serii Perfekt z odejściem pionowym z kołnierzem izolacyjnym, ramą z tworzywa sztucznego 240x240mm