

Studzienka z serii Perfekt DN110 z odejściem pionowym z kołnierzem izolacyjnym, ramą z żeliwa 260x260mm, kratką ściekową z żeliwa 226x226mm, klapą ant

Kod Hydrauliko: 11017 Kod HL Hutterer & Lechner: HL616.1/1



Dane techniczne:

- materiał **PP**
- EAN **9003076961610**
- przepustowość **5,5 l/s**
- waga **12,268 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076961610**
- karton - opakowanie ME **1 [ilość]**
- karton - waga **13,02 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **355/386/386 [mm]**

- średnica **DN110**
- wysokość zabudowy **252 mm**
- kratka ściekowa **Gusseisen 226 x 226 mm**
- nasada **55-135 mm/260 x 260 mm Guss**
- klasa obciążenia **B - 12,5 t (außen)**
- materiał **PP**
- EAN **9003076961610**
- przepustowość **5,5 l/s**
- waga **12,268 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076961610**
- karton - opakowanie ME **1 [ilość]**
- karton - waga **13,02 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **355/386/386 [mm]**
- średnica **DN110**
- wysokość zabudowy **252 mm**
- kratka ściekowa **Gusseisen 226 x 226 mm**
- nasada **55-135 mm/260 x 260 mm Guss**
- klasa obciążenia **B - 12,5 t (außen)**

Studzienka z serii Perfekt DN110 z odejściem poziomym, z kołnierzem izolacyjnym, ramą z żeliwa 260x260mm, kratką ściekową z żeliwa 226x226mm, kłapą antyzapachową i osadnikiem piasku

Studzienka z serii Perfekt z odejściem pionowym z kołnierzem izolacyjnym, ramą z żeliwa 260x260mm, kratką ściekową z żeliwa 226x226mm, kłapą antyzapachową i osadnikiem piasku