

Przejście szczelne DN50 z kołnierzem PCV

Kod Hydrauliko: 11069 Kod HL Hutterer & Lechner: HL800P/40-50



Dane techniczne:

- materiał **PVC**
- EAN **9003076038312**
- torebka z PE - opakowanie ME 1 [ilość]
- waga **0,6 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076038312**
- karton - opakowanie ME 1 [ilość]
- karton - waga **1,15 [kg]**
- torebka z PE - EAN/opakowanie **9003076038312**
- torebka z PE - waga **0,65 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **93/580/580 [mm]**
- średnica **40-50mm**
- materiał **PVC**
- EAN **9003076038312**
- torebka z PE - opakowanie ME 1 [ilość]
- waga **0,6 [kg]**
- karton - EAN/opakowanie **9003076038312**
- karton - opakowanie ME 1 [ilość]
- karton - waga **1,15 [kg]**
- torebka z PE - EAN/opakowanie **9003076038312**
- torebka z PE - waga **0,65 [kg]**
- karton - wysokość/szerokość/głębokość **93/580/580 [mm]**
- średnica **40-50mm**

Przejście szczelne naścienne dla wprowadzanych rur do budynku z tworzywa, stali w średnicach fi 40-50mm, przy dojściu do przejścia murowego w ścianach piwnic lub płyt fundamentowych. Masywny kołnierz z wysokogatunkowego PCV wraz z nakrętką z tworzywa dla ochrony uszczelki wargowej w ziemi. Prosto nasuwane przejście na rurę, także przez kielich, do możliwego osadzenia w miejscach trudnych, jak np. naroża budynku. Zachowuje szczelność do 6m słupa wody z możliwością zachowania spadku rury do 10%.

Przejście szczelne z kołnierzem PCV