

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zlaczka-pvc-ht-dwukielichowa-110-sanitarna-do-kanalizacji-wewnetrznej-kolor-popiel-p-22407.html>



Złączka PVC-HT dwukielichowa 110 sanitarna, do kanalizacji wewnętrznej, kolor popiel

Cena brutto	22,55 zł
Cena netto	18,33 zł
Numer katalogowy	88285589
Kod producenta	3033784
Kod EAN	5907444108925

Opis produktu

Kanalizacja wewnętrzna PVC/PP HT dostępna jest na rynku od początku istnienia firmy Wavin w Polsce. Przez te wszystkie lata była najchętniej wybieranym przez instalatorów systemem. Również dziś cieszy się ogromnym uznaniem. To najlepszy dowód na to, że oferowane przez nas produkty są najwyższej jakości. Kanalizacja wewnętrzna PVC/PP HT posiada doskonałe parametry hydrauliczne, perfekcyjne spasowanie elementów, wysoką odporność na temperaturę oraz produkowana jest z najwyższej jakości granulatu.

Opis systemu

System kanalizacyjny PVC/PP HT służący do bezciśnieniowego transportu ścieków wewnątrz budynków, łączony za pomocą kielichów z fabrycznie zamontowaną uszczelką.

Miejsce produkcji

Wavin Polska S.A. ul. Dobieżyńska 43; 64-320 Buk, Polska

Aplikacje

Budownictwo jednorodzinne, hale przemysłowe, szpitale, sanatoria

Materiał

- Rury i kształtki w średnicach 50-110 mm wykonane są z PVC HT odpornego na działanie gorących ścieków.
- Rury i kształtki w średnicach 32-40 mm wykonane są z PP HT odpornego na działanie gorących ścieków.

Współczynnik rozszerzalności liniowej

~0,08 mm/mK

Odporność temperaturowa

75° C - przepływ ciągły

95° C - przepływ chwilowy

Szczelność połączeń kielichowych

Min. 0,5 bar

Dokumenty odniesienia

KDWU 271/2- KDWU 025/3- KDWU 168/2- KDWU 040/3 Rury i kształtki PP: PN-EN 1451-1:2018:02 Rury PVC/HT-S: ITB-KOT-2018/0573 wydanie 1 Kształtki PVC-U: PN-EN 1329-1+A1:2018-05