

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/rura-karbowana-400-sn8-jednowarstwowa-id400od453-incor-1-sztuka-6-metrow-instalplast-lask-czarna-p-30159.html>



## Rura karbowana 400 SN8 jednowarstwowa ID400/OD453 INCOR ( 1 sztuka = 6 metrów ) INSTALPLAST ŁASK CZARNA

Cena brutto	<b>590,62 zł</b>
Cena netto	<b>480,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>402344243</b>
Kod producenta	<b>W-R-KZ-INCOR8-M-C-40</b>
Kod EAN	<b>2001752143463</b>

### Opis produktu

**Rura karbowana 400 SN8 6 m jednowarstwowa ID400/OD453 kielichowa - INCOR CZARNA - INSTALPLAST ŁASK W-R-KZ-INCOR8-M-C-400/6**

#### Opis produktu

Rura karbowana INCOR o średnicy wewnętrznej 400 mm i długości 6 metrów to solidne i niezawodne rozwiązanie przeznaczone do podziemnych, bezciśnieniowych systemów kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Produkt wykonany w technologii jednowarstwowej z tworzywa PP (polipropylen), charakteryzuje się wysoką odpornością chemiczną i mechaniczną, a także elastycznością, która ułatwia montaż w trudnych warunkach gruntowych.

Konstrukcja karbowana zapewnia dużą wytrzymałość na naciski gruntu, przy zachowaniu stosunkowo niskiej masy, co ułatwia transport i układanie rur. Klasa sztywności SN8 oznacza, że rura doskonale sprawdza się w głębokich wykopach oraz pod ciągami komunikacyjnymi. Dzięki kielichowemu zakończeniu możliwe jest szybkie i szczelne łączenie odcinków bez potrzeby stosowania dodatkowych złączek.

Rura znajduje zastosowanie nie tylko w kanalizacji ogólnospławnej i deszczowej, ale także w budownictwie wodno-melioracyjnym, rolnictwie, systemach drenarskich oraz jako osłona przewodów w energetyce i telekomunikacji.

#### Najważniejsze cechy produktu

- Karbowana konstrukcja o dużej odporności na nacisk i uderzenia
- Wysoka szczelność połączeń dzięki kielichowi
- Jednowarstwowa budowa z trwałego polipropylenu (PP)
- Klasa sztywności SN8 - możliwość głębokiego posadowienia
-

---

Odpowiednia do pracy w trudnych warunkach gruntowych i chemicznych

- 

Uniwersalne zastosowanie w kanalizacji, melioracji, budownictwie i telekomunikacji

#### **Dane techniczne**

- 

Średnica wewnętrzna (ID): 400 mm

- 

Średnica zewnętrzna (OD): 453 mm

- 

Długość: 6 m

- 

Klasa sztywności: SN8

- 

Materiał: polipropylen (PP), jednowarstwowy

- 

Typ połączenia: kielichowe

- 

Kolor: czarny

- 

Kod produktu: W-R-KZ-INCOR8-M-C-400/6

- 

Producent: Instalplast Łask

- 

Zastosowanie: kanalizacja sanitarna i deszczowa, drenarka, budownictwo wodne, rolnictwo, ochrona środowiska, osłony kablowe

## **O producencie**

InstalPlast Łask sp. z o.o. Sp. k. to uznany producent wysokiej jakości rur i systemów instalacyjnych z tworzyw sztucznych. Od wielu lat dostarcza na rynek rury z PVC-U, PE i PP przeznaczone do wody pitnej, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, przemysłowej oraz infrastruktury technicznej. Produkty charakteryzują się wysoką trwałością, odpornością na korozję i prostym montażem.

Firma dysponuje nowoczesnym zapleczem produkcyjnym i laboratorium badawczym, które pozwalają utrzymywać najwyższe standardy jakości zgodne z normami PN-EN. Dzięki doświadczonej kadrze inżynierskiej i innowacyjnym technologiom InstalPlast Łask dynamicznie rozwija ofertę, odpowiadając na potrzeby inwestorów publicznych i prywatnych. Klienci mogą liczyć na szerokie wsparcie techniczne, fachowe doradztwo oraz terminowe dostawy.