

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kratka-sciekowa-chrom-dn110-15x15-boczna-regulowana-des-p-28865.html>



## Kratka ściekowa CHROM DN110 15x15 boczna regulowana DES

Cena brutto	<b>55,35 zł</b>
Cena netto	<b>45,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>268961839</b>
Kod producenta	<b>01.016.023</b>
Kod EAN	<b>5904384031900</b>

### Opis produktu

#### Nazwa produktu

Kratka ściekowa CHROM DN110 15x15 boczna regulowana DES 01.016.023

#### Opis produktu

Kratka ściekowa CHROM DN110 15x15 boczna regulowana DES 01.016.023 to nowoczesne i funkcjonalne rozwiązanie przeznaczone do odprowadzania wody z powierzchni posadzek w pomieszczeniach gospodarczych, łazienkach, garażach oraz przestrzeniach przemysłowych. Wysokiej jakości wykonanie z wytrzymałych materiałów oraz estetyczna, chromowana powierzchnia sprawiają, że produkt łączy w sobie trwałość z eleganckim wyglądem. Dzięki bocznemu wylotowi kratka umożliwi sprawne podłączenie do instalacji kanalizacyjnej, nawet w trudniejszych warunkach montażowych. Regulowana konstrukcja pozwala na łatwe dopasowanie wysokości do poziomu posadzki, zapewniając tym samym estetyczne i funkcjonalne wykończenie. Solidne wykonanie kratki gwarantuje odporność na korozję, obciążenia mechaniczne oraz działanie środków chemicznych.

#### Najważniejsze cechy produktu

- Boczny wylot DN110 umożliwiający wygodne podłączenie do kanalizacji.
- Regulowana wysokość, ułatwiająca precyzyjne dopasowanie do poziomu posadzki.
- Solidna konstrukcja z chromowanym wykończeniem, zapewniająca odporność na korozję i estetyczny wygląd.
- Wymiary rusztu 15x15 cm – idealne do średnich i większych powierzchni.
- Łatwa konserwacja dzięki demontowalnej kratce.
-

---

Odporność na uszkodzenia mechaniczne i działanie substancji chemicznych.

## Dane techniczne

- 

Średnica odpływu: DN110

- 

Wymiary rusztu: 150 mm x 150 mm

- 

Typ odpływu: Boczny

- 

Regulacja wysokości: Tak

- 

Materiał korpusu: Tworzywo sztuczne wysokiej jakości

- 

Materiał kratki: Stal chromowana

- 

Zastosowanie: Łazienki, pralnie, garaże, pomieszczenia techniczne i przemysłowe