



3D

Odwodnienie liniowe ACO Deckline P200 H=100mm z polimerbetonu, wyposażone w króciec do odpływu pionowego DN100. Zgodne z normą PN-EN 1433:2005+A1:2007, maksymalna klasa obciążenia C250. Mrozoodporność nie mniejsza niż F1000 zgodnie z normą PN-88/B-06250. Polimerbeton zapewnia nienasiąkliwość i odporność na korozję wywołaną stosowaniem substancji do odmrażania nawierzchni (m.in. chlorek sodu). Materiał korytka w kolorze naturalnym, z rowkiem do wypełnienia masą uszczelniająco - klejącą na połączeniach styku korytek. Wysokość budowlana korytka 100mm, szerokość w świetle 200mm, długość 1000mm, szerokość budowlana 275mm. Krawędzie korytek wykonywane z polimerbetonu.



ACO Sp. z o.o.  
 Łąjski, ul. Fabryczna 5  
 05-119 Legionowo  
 tel. 22 76 70 500  
[www.aco.pl](http://www.aco.pl) [info@aco.pl](mailto:info@aco.pl)

Rysunek jest wyłączną własnością ACO Sp. z o.o. Bez pisemnej zgody nie może być udostępniany osobom trzecim. All rights reserved.

|                   |         |   |       |        |
|-------------------|---------|---|-------|--------|
| Nazwa elementu    |         | Kanał niski, wys. 10cm, z odpływem, naturalny |       |        |
| Nazwa systemu     |         | Masa  | Skala |        |
| ACO Deckline P200 |         | 25,6 kg                                       | 1 : 7 |        |
| Nr katalogowy     | Data    | Informacje dodatkowe                          |       | Format |
| 135188            | 10.2021 |   |       | A4     |