



3D

Odwodnienie liniowe ACO Multiline V100 niskie H=80mm z polimerbetonu, zgodne z normą PN-EN 1433:2005+A1:2007, maksymalna klasa obciążenia E600. 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 koryta w kolorze naturalnym z rowkiem do wypełnienia masą uszczelniająco - klejącą na połączeniach styku korytek. Wysokość budowlana korytka 80mm, szerokość w świetle 100mm, długość 1000mm, szerokość budowlana 135mm. Przy odlewaniu krawędzie korytek zostały wzmocnione listwami z żeliwa.



ACO Sp. z o.o.
 Łąjski, ul. Fabryczna 5
 05-119 Legionowo
 tel. 22 76 70 500
www.aco.pl 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 | | Korytko niskie, h=8cm, żeliwo | | |
| Nazwa systemu | | Masa | Skala | |
| ACO Multiline V100 niskie | | 12 kg | 1 : 8 | |
| Nr katalogowy | Data | Informacje dodatkowe | | Format |
| 12523 | 12.2021 | | | A4 |