

Tegra kolk C250 met amfibietrap

Tegra kolk C250 met amfibietrap

- De rvs-amfibietrap is bevestigd aan het groene stankscherm in de onderbak.
- Om te voorkomen dat deze tijdens het transport beschadigt, is het stankscherm omgekeerd in de onderbak aangebracht.
- U kunt het stankscherm met amfibietrap uitnemen, omkeren en terugplaatsen in de onderbak.
- Voor de verschillende modellen kolkkoppen is de amfibietrap op de juiste hoogte aangebracht.
- De amfibietrap moet in de positie worden gedraaid zoals in de onderstaande afbeeldingen weergegeven.



• **Tegra onderbak met amfibietrap SK:**
2021000010

• **Tegra onderbak met amfibietrap SK:**
2021000010

• **Tegra onderbak met amfibietrap Molgoot:**
2021000030

• **Tegra onderbak met amfibietrap TK:**
2021000020

• **Tegra onderbak met amfibietrap RWS:**
2021000050

• **Tegra kolkkop C250 SK:**
2021031332

• **Tegra kolkkop C250 SK waaier:**
2021121332

• **Tegra kolkkop C250 molgoot:**
2023031312 of
2023131312

• **Tegra kolkkop C250 TK:**
2022031402 of
2022131402

• **Tegra kolkkop C250 RWS:**
2025031372 of
2025131372



Building & Infrastructure



Orbia is een collectief van bedrijven die samenwerken om enkele van de meest complexe uitdagingen ter wereld aan te pakken. We zijn verbonden door één gemeenschappelijk doel: het verbeteren van het leven op de hele wereld.

Wavin Nederland B.V. J.C. Kellerlaan 8 | 7772 SG Hardenberg | Postbus 5, 7770 AA Hardenberg
T. 0523-28 81 65 | E. info@wavin.nl | I. www.wavin.nl

© 2025 Wavin Nederland B.V. De in dit document opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Wij aanvaarden evenwel geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventuele tekortkomingen hierin. Overname van delen van de inhoud is uitsluitend toegestaan met bronvermelding. Voor de meest actuele productinformatie, kijk op wavin.nl