

## Ausschreibungstext:

### Rinne - Flächen bis 20 m<sup>2</sup>

**Entwässerungs- und Behandlungsrinne BIRCOpur aus Beton C 40/50, Nennweite 300, Belastungsklasse gemäß DIN EN 1433, ohne Innengefälle, liefern und gemäß der Einbauanleitung des Herstellers verlegen.**

mit Aufschwemmsicherung, mit feuerverzinkter Combi-Verschluss-Massivstahlzarge, mit Sicherheitsfalz

BIRCOpur 300 AS Rinne

Bauhöhe: 550mm

Außenlänge 1000 mm, Außenbreite 430 mm, Belastungsklasse bis F 900, ausgebildet als Behandlungsrinne für die Behandlung von belasteten Niederschlagswassern von Strassen und Plätzen mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung. Zul.-Nr. auf Anfrage.

Aufbau in Reinigungsphasen: 1. Sedimentation in Sedimentationsbox 2. Behandlung/Rückhaltung von Metallen und MKW im Filterkissen. Sedimentationsbox herausnehmbar und Filterkissen spülbar zur Verhinderung der Kolmation.

Ansetzbarer **Durchgangswert nach DWA M von 0,1** bei einer anschließbaren **Fläche von 20m<sup>2</sup> je lfm Rinne.**

Verfugung mit SF-Connect, einschließlich der erforderlichen Anfangs- bzw. Endscheiben.

Abdeckungen wahlweise nach Anforderung:

BIRCOsir - Nennweite 300, Abdeckungen Belastungsklasse gemäß DIN EN 1433,

Doppelsteg-Gussabdeckungen einschließlich 8-fach M12/A2-Verschraubung bzw. Easylock-Befestigung pro Meter, schwarz tauchlackiert

BIRCOsir 300 AS Steg-Guss

Außenmaß (L/B/H) 500/417/35 mm,

Schlitzweite (L/B) 142/20 mm, Belastungsklasse bis E 600,

BIRCOsir 300 AS Steg-Guss

Außenmaß (L/B/H) 500/417/35 mm,

Schlitzweite (L/B) 142/20 mm, Belastungsklasse bis F 900,

BIRCOsir 300 AS Steg-Guss

Außenmaß (L/B/H) 500/417/35 mm, Easylock-Befestigung,

Schlitzweite (L/B) 142/20 mm, Belastungsklasse bis E 600,

Fabrikat: BIRCO

Produkt: BIRCOpur

oder gleichwertig

**3P Fax Nummer: +49 (0) 7162 - 94607-99**