

# Ausschreibungstext

## Amphibienschutz Stopprinnen

### 001 Amphibienstopprinne - Typ ASR550 für Stahlleitwand (Belastungsklasse SLW60)

bestehend aus:

**Stahlbetonelement** (U-Profil) massiv, B35, bewehrt, BstIV. Betondeckung 4 cm, betongrau, schalungsglatt, Oberkante des Betonkörpers mit Stahlblech verblendet, mit verzinkten Stahlwinkeln inkl. 4 Hülsendübel zur Verbindung mit Stahlgitterrost.

#### **Stahlgitterroste**

Korrosionsschutz: stückfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461. U-Profile mit eingeschweißten Querträgern, Dicke = 12 mm. Flachstahl, Dicke 10 mm, als Längsträger, mit den Querträgern verschweißt. Lichte Maschenweiten ca. 288 mm in Längs- und ca. 70 mm in Querrichtung. 4 Stück Bohrungen Durchmesser ca. 16 mm im Winkelprofil zur Verbindung mit dem Betonelement.

In seinen Abmessungen passend für Stahlbetonelement

Gesamtgewicht: ca. 610 kg pro lfm  
Belastungsklasse: SLW 60  
Abmessung außen: 1000/2000x700x550 (LxBxH)  
lichte Abmessung: 1000/2000x400x400 (LxBxH)

Amphibienstopprinne liefern und auf Sauberkeitsschicht fachgerecht versetzen.

Herstellerhinweis:

Fa. MAIBACH VuL GmbH, Bannholzstraße 4, 73037 Göppingen,  
Tel.: 07161/9976-0, Fax: 07161/9976-44, eMail: maibach@maibach.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH SuL GmbH, Straße des Friedens 10, 01454 Radeberg  
Tel.: 03528/442203, Fax: 03528/445701, eMail: info@maibach-sul.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH VuS GmbH, Am Bahnhof 7, 46342 Velen  
Tel.: 02863/381871, Fax: 02863/381873, eMail: info@maibach-vus.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH AuS GmbH, Alte Bundesstraße 155, A-5350 Strobl / Wolfgangsee  
Tel.: +43 61372/0239, Fax: +43 61372/023911, eMail: maibach@maibach-aus.at  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Meter

### 002 Amphibienstopprinne - Typ ASR650 für Betonleitwand (Belastungsklasse SLW60)

bestehend aus:

**Stahlbetonelement** (U-Profil) massiv, B35, bewehrt, BstIV. Betondeckung 4 cm, betongrau, schalungsglatt, Oberkante des Betonkörpers mit Stahlblech verblendet, mit verzinkten Stahlwinkeln inkl. 4 Hülsendübel zur Verbindung mit Stahlgitterrost.

### **Stahlgitterroste**

Korrosionsschutz: stückfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.  
U-Profile mit eingeschweißten Querträgern, Dicke = 12 mm.  
Flachstahl, Dicke 10 mm, als Längsträger, mit den Querträgern verschweißt.  
Lichte Maschenweiten ca. 288 mm in Längs- und ca. 70 mm in Querrichtung.  
4 Stück Bohrungen Durchmesser ca. 16 mm im Winkelprofil zur Verbindung mit dem Betonelement.

In seinen Abmessungen passend für Stahlbetonelement

Gesamtgewicht: ca. 685 kg pro lfm  
Belastungsklasse: SLW 60  
Abmessung außen: 1000/2000x700x650 (LxBxH)  
lichte Abmessung: 1000/2000x400x500 (LxBxH)

Amphibienstoppbinne liefern und auf  
Sauberkeitsschicht fachgerecht versetzen.

Herstellerhinweis:

Fa. MAIBACH VuL GmbH, Bannholzstraße 4, 73037 Göppingen,  
Tel.: 07161/9976-0, Fax: 07161/9976-44, eMail: maibach@maibach.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH SuL GmbH, Straße des Friedens 10, 01454 Radeberg  
Tel.: 03528/442203, Fax: 03528/445701, eMail: info@maibach-sul.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH VuS GmbH, Am Bahnhof 7, 46342 Velen  
Tel.: 02863/381871, Fax: 02863/381873, eMail: info@maibach-vus.de  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Fa. MAIBACH AuS GmbH, Alte Bundesstraße 155, A-5350 Strobl / Wolfgangsee  
Tel.: +43 61372/0239, Fax: +43 61372/023911, eMail: maibach@maibach-aus.at  
oder gleichwertig. Angabe im Bieterverzeichnis über Herstellerwerk.

Meter

### **003 Riffelblechabdeckung für Amphibienstoppbinne**

bestehend aus:

Riffelblech, 3mm, auf der Unterseite mit aufgeschweißten  
L-Profilen 30x30x5 zur Arretierung.

Stückfeuerverzinkt nach EN ISO 1461

Zwei Stück M12 Sechskantschrauben (verzinkt)  
und Klemmkeil, zur Verbindung mit dem Gitterrost  
der MAIBACH Stopbinne.

Abmessungen: 990 x 600 mm

Stück