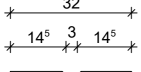
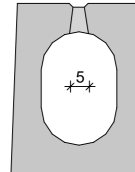
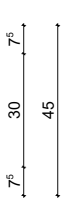
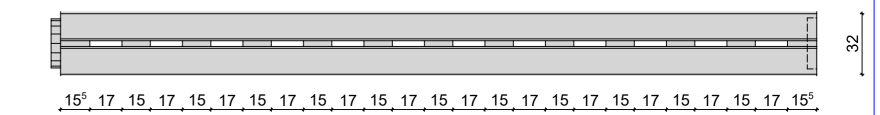
Querschnitt M 1:20







Draufsicht M 1:20



4.00

Technische Merkmale:

-Abflussquerschnitt: DN200/300, $A_q = 514 \text{cm}^2$

-Innengefälle: Nein

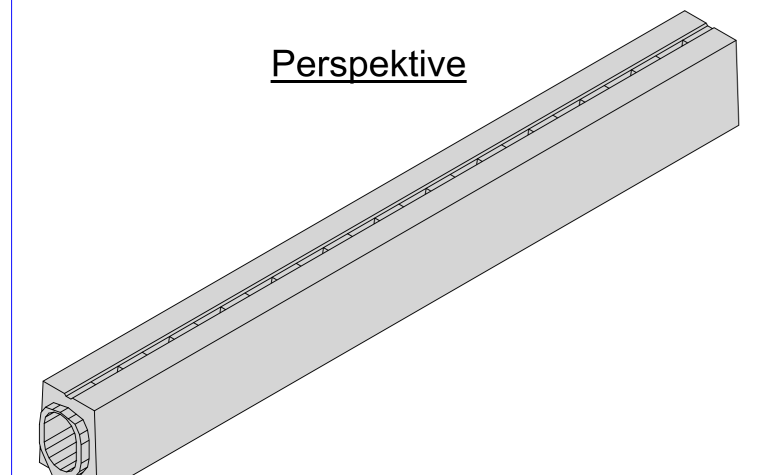
-Oberfläche: oben eben

-Schlitzart: unterbrochener Schlitz 3/5cm

-Belastungsklasse: F 900 C115 -Betongüte:

-Expositionsklassen: XC4, XA2, XD3, XF4, WS -Verbindung: Keilgleitdichtung SBR EN 681, 1/QR 4060, lose

-Einbaubedingungen: nach Herstellervorgabe





88353 KISSLEGG / ALLGÄU

TELEFON: 07563 / 932-0

TELEFAX 07563 / 3072 E-MAIL: Schlitzrinnen@rinninger.de

STOLZENSEEWEG 9 Klasse F900

> Katalognummer: 710151

SR 20/30 OE - 32x45

RIKI - CETON - Schlitzrinne

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne Genehmigung weder vervielfältigt, kopiert oder Dritten zugänglich gemacht werden! Allgemeintoleranzen nach Format DIN A3 **DIN EN 1433** Name **CAD-Gewicht** 1.010 to Auftragsnummer Datum МН Erst - Erstellung 21.04.20 CAD-Volumen 0.404 m³ 01.06.20 LOH Stand Maßstab 1:10 Freigabe - Produktion