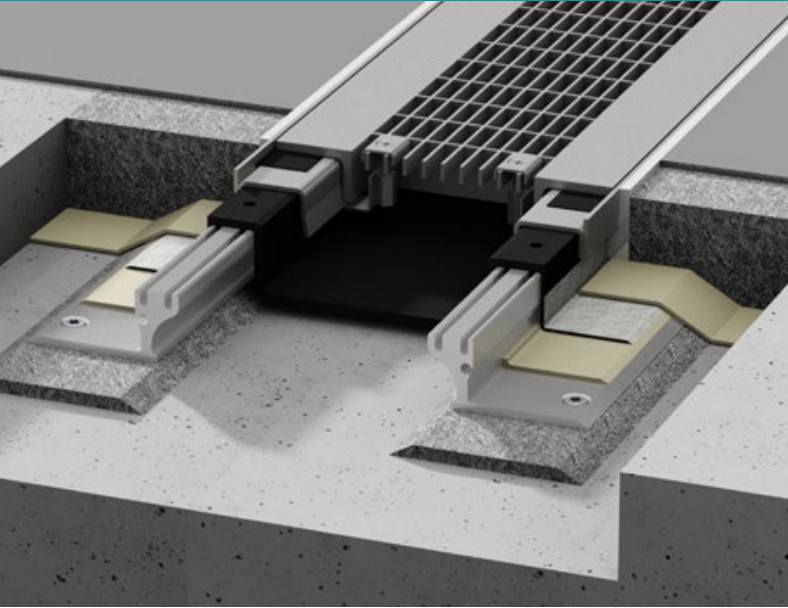


RI 205/53 XA

FÜR BÖDEN MIT ALTERNATIVER ABDICHTUNG

MIGUTAN

RINNENSYSTEME ZUR ENTWÄSSERUNG VON PARKGEBÄUDEN



- Modulares, anpassbares Rinnensystem mit einzigartigem, austauschbarem, unbelasteten Wasserlauf
- Wir erledigen für Sie das Aufmaß und fertigen danach Ihr maßgeschneidertes Rinnensystem.
- Geeignet für den Einsatz in Parkbauten. Beständig gegen die dort anzutreffenden Medien.
- Kombinationen verschiedener Abdichtungssysteme möglich (z.B. Rampe mit Beschichtung/bituminöser Abdichtung)
- Auch als Fugen-Rinnenkombination, in der das Fugenprofil neben der Rinne verläuft.
- Einzigartige, zum Patent angemeldete Kreuzung zwischen Rinne und Fugensystem. Dadurch entfallen zus. Abläufe und/oder Veränderung des Gefälles

Rinnensystem	Breite total b_t [mm]	Sichtbare Breite b_s [mm]	Höhe total h [mm]	Breite innen b_i [mm]
RI 205/53 XA	315	205	53	129

Entwässerung	Material	Belastung
<ul style="list-style-type: none">• Einlaufquerschnitt Gitterrost: ca. 83.660 mm²/m• Freier Entwässerungsquerschnitt: ca. 2100 mm²• Rückstauvolumen: ca. 5,3 l/m	<ul style="list-style-type: none">• feuerverzinkt S235,• nicht rostender Stahl 1.4301 (V2A),• nicht rostender Stahl 1.4404 (V4A)	<ul style="list-style-type: none">• DIN-konform nach DIN EN 1433, Belastungsklasse B125, für alle öffentlich zugänglichen Gebäude nach Bauordnungsrecht

Alternative, hochwertige Rinnenabdeckungen aus Edelstahl in verschiedenen Designs finden Sie mit dem QR Code oder auf [migua.com](https://www.migua.com) → **Produkte** → **MIGUTAN Rinnensysteme** → **Abdeckungen Rinnensysteme**

