



FMF system

Außenbreite: 266mm

Innenbreite: 200mm

Länge: 1000mm

Rinne:	Höhe (mm)		Hydraulikquer- schnitt (cm ²)	Ø Auslass (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
F200MF00R	263	212	374	200	160
F200MF10R	313	262	473	200	160
F200MF20R	363	312	571	200	160

Revision: 2018-06

ULMA Architectural Solutions behält sich das Recht vor, die Spezifikationen eines seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Die Informationen über das gezeigte Produkt sind nur Angaben und basieren auf den vorhandenen technischen Merkmalen zum Zeitpunkt der Ausgabe.

Im Falle einer Diskrepanz bei der Übersetzung dieses Dokuments in einer anderen Sprache wird die spanische Version verwendet.

Letzte Version in www.ulmaarchitectural.com

Für mehr Details, siehe technische Blätter und die Einbauanleitung.

Beschreibung

Linienentwässerungsrinne ULMA, Typ F200MF.

Mit der gusseisenkante mit der Passivität und der Korrosionsbeständigkeit.

8 Punkten verschraubt.

elastungsklasse bis C250.

CE Leistungserklärung mit Erfüllung der Norm EN-1433.

Nut- und Federverbindungen für die vertikale und horizontale Ausrichtung.

Außenbreite 266 mm, Innenbreite 200 mm und Gesamtlänge 1000 mm. Gesamthöhen zwischen 263 mm and 363 mm. Verschiedene Gefällemöglichkeiten: ohne Gefälle und Stufengefälle.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00
info@ulmaarchitectural.com
ulmaarchitectural.com