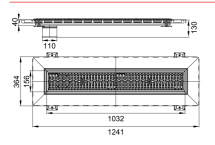
## Parkhausrinnen 156/200

## Produktinformationen zur Produktgruppe



## **ACO Produktvorteile**

- Variable Baulängen
- Flexible Ausführungen
- Sichere und dauerhafte Verbindung
- Geringe Einbauhöhe (Rinnenboden/Flansch) von 40 mm

- Rinnenkörper aus Edelstahl
- Längen
  - □ Baulänge bis 6 m
  - Über 6 m auf Anfrage mit Flanschverbindung
- Inkl. Stegrost

- Belastungsklasse: M 125
- Rutschhemmend
- Verschraubt
- Stutzen
  - □ Mit Stutzen 110 mm als Ablaufrinne
  - Ohne Stutzen als Verdunstungsrinne
- Mit oder ohne Anschlussflansch (100 mm breit gemäß DIN 18532 für flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe)
- Rinne mit Nivilierfüßen
- Umlaufendes Betonankerelement

## Technische Daten zum Artikel 9815.14.12

Bauform	Länge	Breite	Flansch- ausführung	An- schlussstut- zen	Rost	Werkstoff
	[mm]	[mm]				
Ablaufrinne	1032	156	Mit An- schlussflansch	Mit Stutzen	Stegrost Kunststoff	1.4301



Artikel-Nr.: 9815.14.12 Stand: 11.05.2020 Seite 1 von 1