

# Schlitzrahmen aus Kunststoff

## Produktinformationen

### ACO Produktvorteile

- Passend für Hexaline 2.0
- Anpflasterkante
- Verschiebesicherung

- Dezenste Entwässerung, die sich unauffällig in die Gesamtoptik einfügt
- Besonders einfache Handhabung und Installation
- Korrosionsbeständiger und UV-stabiler Werkstoff (PP) für eine langlebige Gestaltungslösung
- Revisionselement ermöglicht einfache Reinigung und Wartung der Rinne
- Revisionselement mit Stutzen DN 110 zum Ausschlagen
- Entspricht der Bauproduktrichtlinie (CE)
- Schlitzweite 10 mm/Schlitzhöhe 60 mm
- Einbauanleitung direkt auf jedem Schlitzrahmenelement
- Bei Kombination von Rinne und Rost bestimmt das geringer belastbare Produkt die maximale Klasse in der Anwendung



## Technische Daten zum Artikel 319554

Material	Abmessungen			Klasse	Maß der Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Gewicht
	Länge	Breite	Höhe		[mm]	[cm <sup>2</sup> /m]	
	[mm]	[mm]	[mm]				[kg]

### Schlitzrahmen Kunststoff – Schlitzhöhe 60 mm



Kunststoff*	500	125	75	PKW-be-fahrbar	10	90	0,44
-------------	-----	-----	----	----------------	----	----	------