

Schlitzrahmen aus Kunststoff

Produktinformationen

ACO Produktvorteile

- Passend für Hexaline 2.0
- Anpflasterkante
- Verschiebesicherung

- Dezentere 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 319560

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

Revisionselement für Schlitzhöhe 60 mm



Kunststoff*	125	125	146	PKW-be-fahrbar	10	117	0,35
-------------	-----	-----	-----	----------------	----	-----	------