

Schlitzrahmen aus Kunststoff

Produktinformationen

ACO Produktvorteile

- Passend für Hexaline 2.0
- Anflesterkante
- Verschiebesicherung

- Dezentre 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
- Einbuanleitung 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 Einlauf-öffnung	Einlauf- querschnitt	Gewicht
	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]		[mm]	[cm ² /m]	[kg]
Kunststoff*	125	125	146	PKW-be-fahrbar	10	117	0,35

Revisionselement für Schlitzhöhe 60 mm

