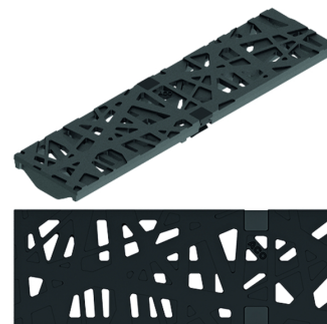


Freestyle und Design, Klasse C 250

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



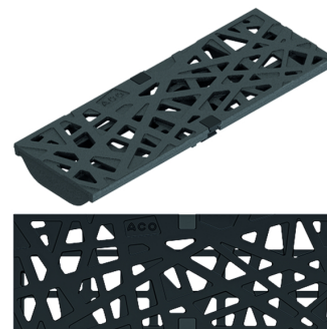
Technische Daten zum Artikel 132150

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	123	166	5,1	86,00	ML

Freestyle und Design, Klasse C 250

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



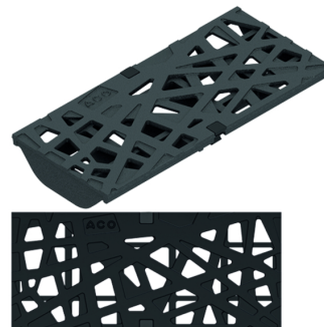
Technische Daten zum Artikel 132151

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	173	265	9,0	108,00	ML

Freestyle und Design, Klasse C 250

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



Technische Daten zum Artikel 132160

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	223	374	12,5	141,00	ML

Freestyle und Design, Klasse D 400

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



Technische Daten zum Artikel 132060

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	123	166	5,1	95,00	ML

Freestyle und Design, Klasse D 400

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



Technische Daten zum Artikel 132106

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	173	265	9,0	120,50	ML

Freestyle und Design, Klasse D 400

Produktinformationen

- Roste gemäß CE DIN EN1433
- Mit schraubloser Arretierung Drainlock
- Ausführung KTL-beschichtet auf Anfrage
- Passend für Multiline Seal in und PowerDrain Seal in



Technische Daten zum Artikel 132159

	Werkstoff	Abmessungen		Einlauf- querschnitt [cm ² /m]	Gewicht [kg]	Preis/Stk. 01.05.2023	Rabatt- gruppe (RG)	
		Länge	Breite			UVP zz- gl. USt. [€]		
		[mm]	[mm]			[€]		
 	Nature	Gusseisen EN-GJS	500	223	374	12,5	159,00	ML