### **Euroline und Hexaline 2.0**

# Rinnenkörper aus Polymerbeton – ACO Self® Euroline mit Stegrost

### **Produktinformationen**

### ACO Produktvorteile

- Rinnenkörper aus Polymerbeton
- Mit V-Querschnitt
- Freier Rinnenguerschnitt
- Schraublose Rostarretierung
- Abdichtbar gemäß ÖNORM EN 1433
- Entspricht der Bauproduktenrichtlinie (CE)
- PKW-befahrbar
- Nennweite 100 mm

### Rinnenelement mit Rost 1000 mm und 500 mm

### Spezifische Produktinformationen

mit Stegrost Stahl verzinkt



#### Bestellinformationen

	Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	118	100	8,5	60	38700	45,40
500	110	100	4,3	60	38702	36,70

### Rinnenelement mit Rost und Stutzen 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- mit Stegrost Stahl verzinkt
- 1 m Rinnenelement mit eingeformtem Stutzen DN 100 für den Anschluss an die Grundleitung
- Geruchsverschluss mit integriertem Laubfang nachträglich einsetzbar



#### Bestellinformationen

Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.	
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	118	100	8,5	12	38701	54,10



8

### Einlaufkasten mit Rost 500 mm

### Spezifische Produktinformationen

- mit Stegrost Stahl verzinkt
- 0,5 m Einlaufkasten mit integriertem Schlammeimer für eine komfortable Reinigung
- Geruchsverschluss optional einsetzbar
- Ablauföffnung DN 100



### Bestellinformationen

Abmessung			Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
500	118	303	11,8	12	38703	157,50



### Rinnenkörper aus Polymerbeton – ACO Self® Euroline

### **Produktinformationen**

### ACO Produktvorteile

- Rinnenkörper aus Polymerbeton
- Mit V-Querschnitt
- Freier Rinnenguerschnitt
- Schraublose Rostarretierung
- Abdichtbar gemäß ÖNORM EN 1433
- Entspricht der Bauproduktenrichtlinie (CE)
- PKW-befahrbar
- Nennweite 100 mm

### Rinnenelement ohne Rost 1000 mm und 500 mm





#### Bestellinformationen

	Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	118	0.7	6,8	60	38500	33,20
500	110	97	3,6	12	38502	29,50

### Rinnenelement mit Stutzen ohne Rost 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- 1 m Rinnenelement mit eingeformtem Stutzen DN 100 für den Anschluss an die Grundleitung
- Geruchsverschluss mit integriertem Laubfang nachträglich einsetzbar



### Bestellinformationen

Abmessung			Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	118	97	7,1	12	38501	41,90



8

### Einlaufkasten ohne Rost 500 mm

### Spezifische Produktinformationen

- 0,5 m Einlaufkasten mit integriertem Schlammeimer für eine komfortable Reinigung
- Geruchsverschluss optional einsetzbar
- Ablauföffnung DN 100



### Bestellinformationen

Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.	
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
500	118	300	10,3	12	38503	150,30

# Passende Roste finden Sie ab Seite 554.



Ω

### Flachrinne aus Polymerbeton – ACO Self® Euroline

### **Produktinformationen**

### ACO Produktvorteile

- Rinnenkörper aus Polymerbeton
- Mit V-Querschnitt
- Freier Rinnenguerschnitt
- Schraublose Rostarretierung
- Abdichtbar gemäß ÖNORM EN 1433
- Entspricht der Bauproduktenrichtlinie (CE)
- PKW-befahrbar
- Nennweite 100 mm

### Flachrinne ohne Rost 500 mm



#### Bestellinformationen

	Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	110	r.r.	5,0	60	810000	33,20
500	118	55	2,4	12	320276	29,50

### Flachrinne mit Stutzen ohne Rost 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- 1 m Rinnenelement mit eingeformtem Stutzen DN 100 für den Anschluss an die Grundleitung
- Geruchsverschluss mit integriertem Laubfang nachträglich einsetzbar



### Bestellinformationen

Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.	
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	118	55	4,8	12	810010	41,90

### Passende Roste finden Sie ab Seite 554.

### Rinnenkörper aus Kunststoff – ACO Self® Hexaline 2.0 mit Rost

### **Produktinformationen**

### ACO Produktvorteile

- Rinnenkörper aus Kunststoff (PP)
- Freier Rinnenquerschnitt
- Schraublose Rostarretierung
- Verschiebe- und Spreizsicherung
- Entspricht der Bauproduktenrichtlinie (CE)
- PKW-befahrbar

### Rinnenelement mit Rost 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- mit Stegrost Stahl verzinkt
- Schnittführung ermöglicht das Sägen von Halbmeterelementen
- 8 ausschlagbare Anschlusspunkte für den Vertikalablaufanschluss
- Einbauanleitung direkt auf jedem Rinnenelement



#### Bestellinformationen

	Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	129	81	2,0	72	319213	35,40

### Rinnenelement mit Rost 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- mit Kunststoffrost mit rutschhemmendem Microgrip
- Schnittführung ermöglicht das Sägen von Halbmeterelementen
- 8 ausschlagbare Anschlusspunkte für den Vertikalablaufanschluss
- Einbauanleitung direkt auf jedem Rinnenelement



#### Bestellinformationen

Abmessung			Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	129	82	1,4	72	319210	37,60



### **Euroline und Hexaline 2.0**

## Rinnenelement mit Schlitzaufsatz 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- Hexaline 2.0 Rinnenelement komplett mit 2 einliegenden Schlitzaufsätzen 0,5 m aus Kunststoff
- Schnittführung ermöglicht das Sägen von Halbmeterelementen
- 8 ausschlagbare Anschlusspunkte für den Vertikalablaufanschluss
- Einbauanleitung direkt auf jedem Schlitzaufsatzelement
- Schlitzweite 10 mm/Schlitzhöhe 60 mm



#### Bestellinformationen

Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.	
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	129	140	1,6	96	319555	59,90



### Rinnenkörper aus Kunststoff – ACO Self® Hexaline 2.0

### **Produktinformationen**

### ACO Produktvorteile

- Rinnenkörper aus Kunststoff (PP)
- Freier Rinnenquerschnitt
- Schraublose Rostarretierung
- Verschiebe- und Spreizsicherung
- Entspricht der Bauproduktenrichtlinie (CE)
- PKW-befahrbar

### Rinnenelement ohne Rost 1000 mm

### Spezifische Produktinformationen

- Schnittführung ermöglicht das Sägen von Halbmeterelementen
- 8 ausschlagbare Anschlusspunkte für den Vertikalablaufanschluss
- Einbauanleitung direkt auf jedem Rinnenelement



#### Bestellinformationen

	Abmessung		Gewicht	VPE	Artikel-Nr.	Preis/ Stk.
Länge	Breite	Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[Stk]		[EUR]
1000	129	80	0,8	72	319200	23,20

### Passende Roste finden Sie ab Seite 554.



# Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Ge- wicht [kg]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/ Stk. [EUR]
	Kombistirnwand, schwarz ■ Für Rinnenanfang und Rinnenende ■ Aus PP ■ Ohne Stutzen	■ Hexaline 2.0 ■ Euroline	0,1	50	319288	7,20
5	Stirnwand, schwarz  ■ Für Rinnenende  ■ Aus PP  ■ Mit Stutzen DN 100	■ Hexaline 2.0 ■ Euroline	0,1	8	319289	13,00
ACO	Stirnwand ■ Für Rinnenanfang und Rinnenende ■ Aus Polymerbeton	■ Euroline	0,7	50	38504	9,10
	Stirnwand mit Stutzen  ■ Für Rinnenende  ■ DN 100  ■ Aus Polymerbeton	■ Euroline	0,9	7	38505	29,40
	Stirnwand für Flachrinne  ■ Für Rinnenanfang und Rinnenende  ■ Aus Polymerbeton	■ Flachrinne Euroline	0,2	300	810200	7,20
	Geruchsverschluss für Rinne  ■ 2-teilig	■ Euroline Rinnen- element mit Stutzen	0,1	12	01666	27,40
6	Geruchsverschluss für Einlaufkasten ■ DN 100	■ Euroline	0,2	12	01684	32,70
	Rosthaken	<ul><li>Abdeckroste mit schraubloser Arretierung</li></ul>	0,2	5	319655	22,70
	Schmutzeimer ■ Für Einlaufkasten	■ Euroline	0,5	20	01682	19,20
	Universaleckstück, schwarz  ■ Aus PP	■ Hexaline 2.0	0,2	10	19280	29,50



	Beschreibung	Passend für	Ge- wicht [kg]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/ Stk. [EUR]
A	Laubfang, schwarz	■ Hexaline 2.0	0,1	20	319282	2,60
6	Vertikalablaufanschluss, schwarz ■ Für Anschluss DN 100	■ Hexaline 2.0	0,1	20	19286	6,00
	Revisionselement ■ Für Rinnen mit Schlitzaufsatz	Hexaline 2.0 mit Kunststoffschlitz- aufsatz	0,4	10	319560	43,60
	Aushebehilfe für Revisionselemente ■ Material: Stahl verzinkt ■ Zum Ausheben der Revisionsöffnung sind 2 Aushebeschlüssel nötig	■ 0,5 m Revisionselemente aus Stahl	0,2	1	415924	20,90
	Hexaline 2.0 Zubehörset  ■ schwarz  ■ bestehend aus 2 Stirnwänden, 1 Laubfang, 1 Ablaufadapter	<ul><li>Hexaline 2.0</li><li>Hexaline 2.0 mit Kunststoffschlitz- aufsatz</li></ul>	0,2	20	319287	22,80
ACC later Sa	Waterseal ■ Zum Abdichten der Rinnenkörper ■ 300 ml	<ul> <li>XtraDrain</li> <li>Galaline</li> <li>Euroline</li> <li>Hexaline 2.0</li> <li>Civicline</li> </ul>	0,3	12	74520	20,00



# Roste für ACO Self® Euroline und Hexaline 2.0

### Bestellinformationen

	Werk- stoff	Abmessung		Maß der Einlauf- öffnung	Einlauf- quer- schnitt	Ge- wicht	VPE	Artikel- Nr.	Preis/ Stk.
		Länge [mm]	Breite [mm]	[mm]	[cm²/m]	[kg]	[Stk]		[EUR]
Stegrost					, ,	LJI			
	Stahl	1000	118	12	468	1,2	20	38516	12,40
111111111111111111111111111111111111111	verzinkt	500				0,6	20	38517	7,30
000000000000000000000000000000000000000	Kunststoff mit	1000	118	8	254	0,6	20	319250	14,40
	Microgrip	500	110	0	234	0,3	5	319251	8,50
TITITITITI	Edelstahl elektro-	1000	118	12	468	1,2	10	310307	59,00
	poliert	500	110	12	400	0,6	5	310308	40,20
	Stahl verzinkt	1000	118	12	468	1,3	20	10305	56,80
	anthrazit pulverbe- schichtet	500	110	12		0,7	20	10306	40,40
Gussrost									
	Gusseisen EN-GJS	500	118	12	470	2,5	20	310309	22,90
Heelsafe Rost	1				1				
	Edelstahl	1000	118	6	440	2,0	20	10323	157,60
		500		110		1,0	20	10324	100,60
Maschenrost 30/10	Maschenrost 30/10					2,3	75	310312	150,20
	Edelstahl	1000	118	30 x 10	729	,-			
		500				1,5	100	310313	83,60
	Stahl	1000	118	30 x 10	729	2,2	100	310310	54,00
	verzinkt	500	110	30 X 10	, 23	1,1	100	310311	36,7

R

		(	(

	Werk- stoff	Abmessung		Maß der Einlauf- öffnung	Einlauf- quer- schnitt	Ge- wicht	VPE	Artikel- Nr.	Preis/ Stk.
		_	Breite [mm]	[mm]	[cm²/m]	[kg]	[Stk]		[EUR]
Längsstabrost "Intercept"		[]	L	[]	[CIII / III]	[kg]	[3tk]		[LOK]
	Gusseisen EN-GJS	500	118	6	224	2,2	276	310321	33,50
Flächenrost "Voronoi"									
	Gusseisen EN-GJS	500	118	_	447	2,1	144	310319	44,90



# Schlitzaufsatz für ACO Self® Euroline und Hexaline 2.0

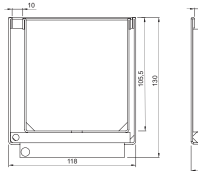
### Bestellinformationen

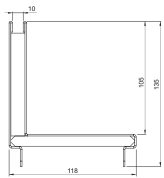
	Werk- stoff	Abmessung		Maß der Einlauf- öffnung	Einlauf- quer- schnitt	Ge- wicht	VPE	Artikel- Nr.	Preis/ Stk.	
		_	Breite							
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[cm <sup>2</sup> /m]	[kg]	[Stk]		[EUR]
Schlitzaufsatz - Schlitzhöhe	105 mm	1000					4.0	00	415000	02.40
	Stahl	1000		105	1.0	100	4,9	80	415838	93,40
	verzinkt	850	118	105	10	100	4,2	80	415840	87,30
		500					2,5	80	415850	53,90
		1000					4,9	80	415842	145,40
	Edelstahl	850	118	105	10	100	4,2	80	415844	136,20
		500					2,5	80	415851	84,20
Revisionselement für Schlitz	höhe 105	mm			I	I				
ve	Stahl	500	118	105	10	100	4,2	60	415839	107,20
	verzinkt	150	110				1,8	70	415841	75,20
	<u> </u>	500	118	118 105		100	4,2	60	415843	168,10
	Edelstahl	150			10		1,8	70	415845	117,70
Schlitzaufsatz Kunststoff - Sc	hlitzhöh	e 60 m	m							
	Kunst- stoff	500	118	60	10	100	0,4	240	319554	18,40

### Zubehör

	Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/ Stk. [EUR]
100	Connector Clip  ■ lose	■ Schlitzhöhe 105 mm	1	11143	4,20

# Abmessungen







Ω