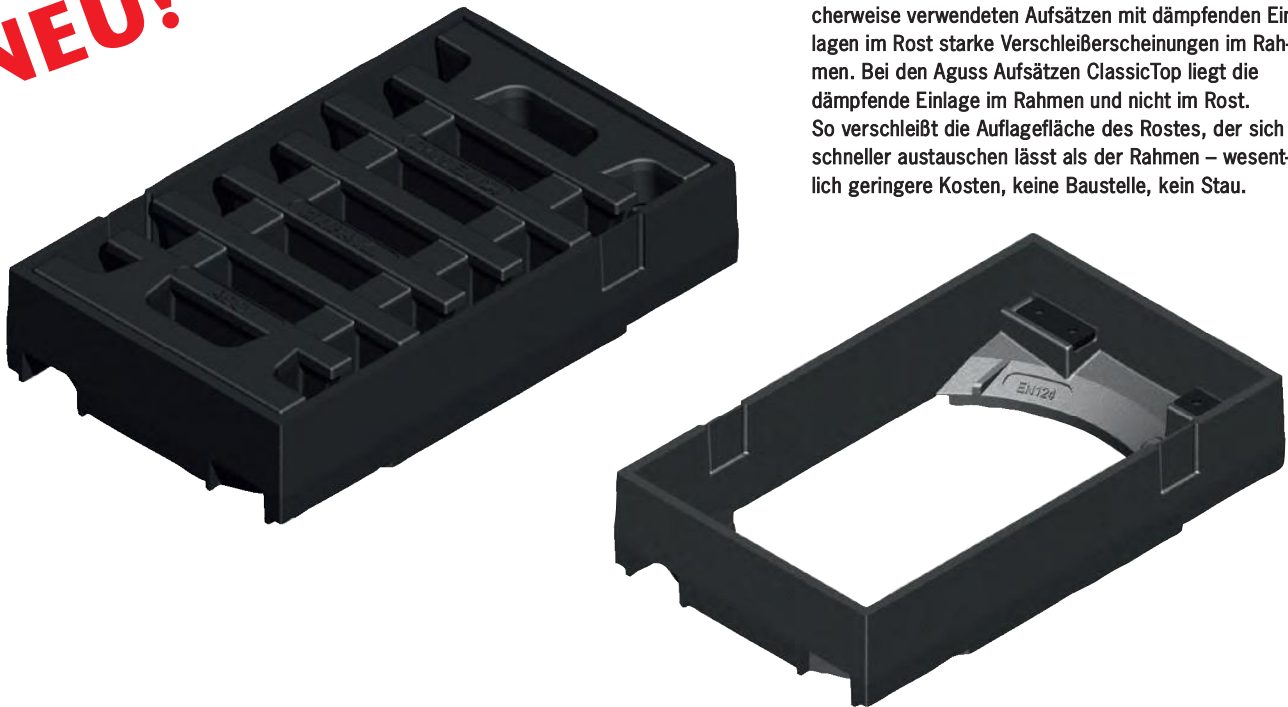


**Dämpfende Einlage im Rahmen**

Langjährige Betriebserfahrungen zeigen bei heute üblicherweise verwendeten Aufsätzen mit dämpfenden Einlagen im Rost starke Verschleißerscheinungen im Rahmen. Bei den Aguss Aufsätzen ClassicTop liegt die dämpfende Einlage im Rahmen und nicht im Rost. So verschleißt die Auflagefläche des Rostes, der sich schneller austauschen lässt als der Rahmen – wesentlich geringere Kosten, keine Baustelle, kein Stau.

**NEU!**



*Normkonform, sicher, wirtschaftlich*

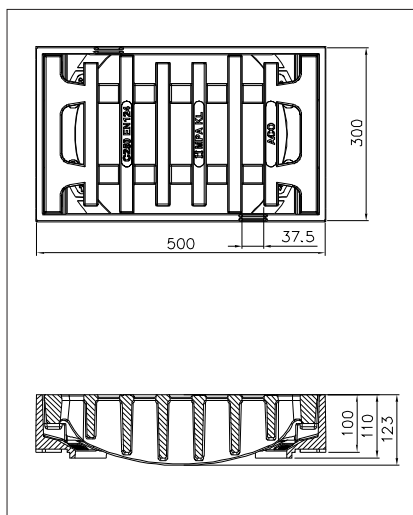
**Aguss Aufsätze ClassicTop**

**Klasse C 250/D 400, 300 x 500**

**entsprechend DIN EN 124 und DIN 1229**

Das Komplettpaket von Aguss.

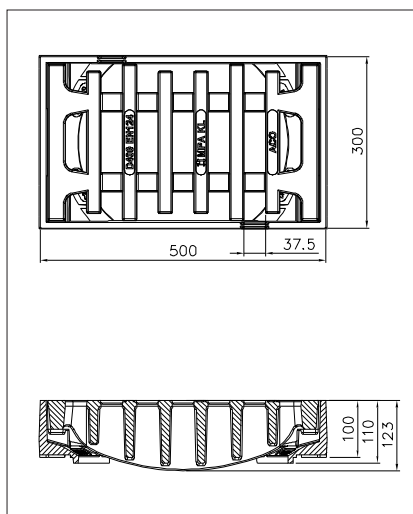
- mit dämpfender Einlage im Rahmen
- Rost liegt verkehrssicher im Rahmen durch Einhaltung des geforderten Mindestgewichts von 300 kg/m<sup>2</sup>  
Das Rostgewicht beträgt in der Kl. D 400 34 kg
- einfaches Öffnen und Schließen durch Herausziehen des Rostes
- Bedienungsfehler ausgeschlossen



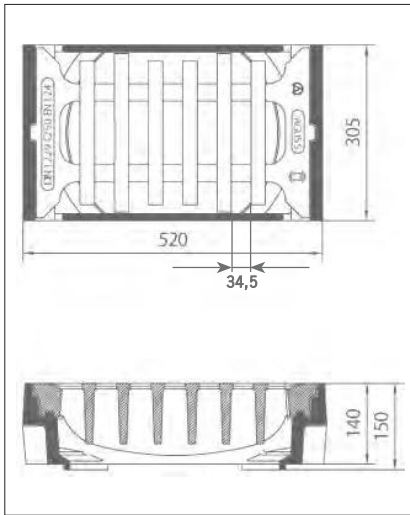
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
-------------	---------	-------------	----------	---------------

**Guss-Aufsätze nach DIN EN 124**

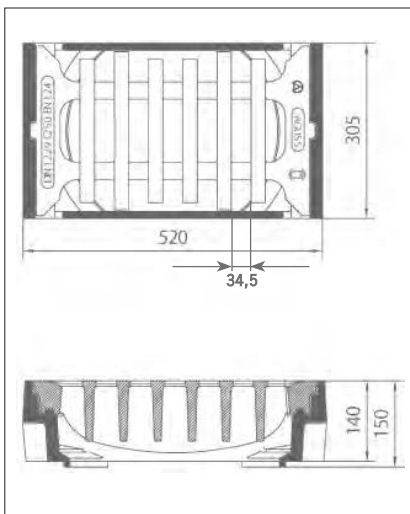
Guss-Aufsatz Pultform Klasse C 250 300 x 500 Schlitzweite 37,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 600 cm <sup>2</sup>	41	24	606363	89,00
---	----	----	--------	-------



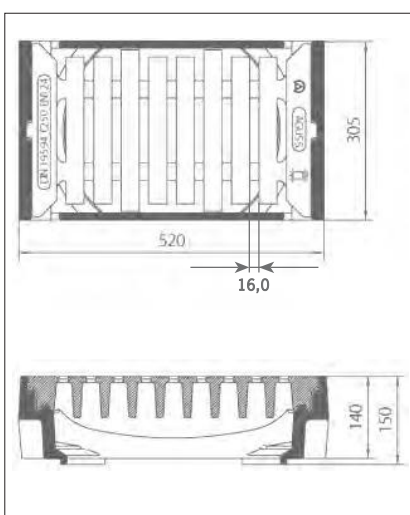
Guss-Aufsatz Pultform Klasse D 400 300 x 500 Schlitzweite 37,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 600 cm <sup>2</sup>	52	24	606364	108,00
---	----	----	--------	--------



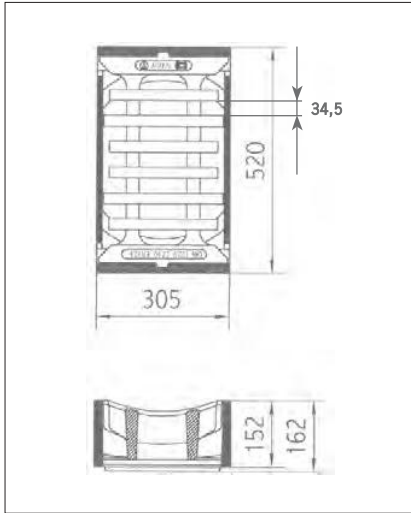
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Pultform Klasse C 250 300 x 500, nach DIN 19594 Schlitzweite 34,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4720.00	69	24	212 412 0100	<b>126,00</b>



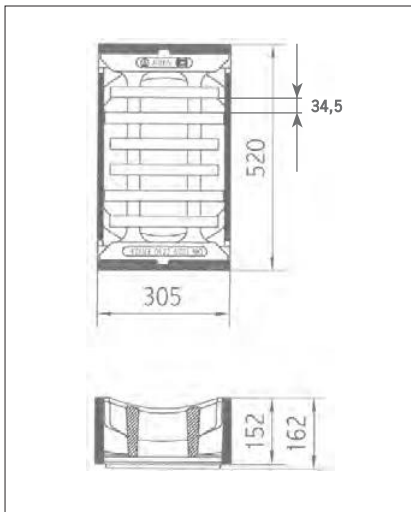
Guss-Aufsatz Pultform Klasse C 250 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19594 Schlitzweite 34,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4720.10	69	24	212 412 1100	<b>141,00</b>
--	----	----	--------------	---------------



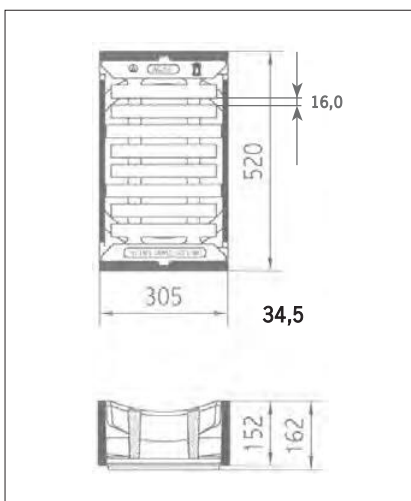
Guss-Aufsatz Pultform Klasse C 250 für Fußgängerzonen 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19594 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 520 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4730.10	70	24	212 412 1200	<b>225,00</b>
---	----	----	--------------	---------------



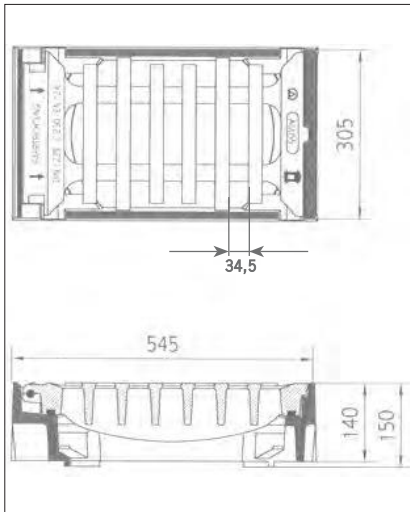
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Rinnenform Klasse C 250 300 x 500 Schlitzweite 34,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4721.00	74	24	212 412 0300	<b>126,00</b>



Guss-Aufsatz Rinnenform Klasse C 250 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage Schlitzweite 34,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4721.10	74	24	212 412 1300	<b>141,00</b>
---	----	----	--------------	---------------



Guss-Aufsatz Rinnenform Klasse C 250 für Fußgängerzonen 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 520 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4731.10	77	24	212 412 1400	<b>225,00</b>
--	----	----	--------------	---------------

**Aufsätze 300 x 500 – Pultform mit Scharnier – Klasse C 250/D 400**
**PG1**


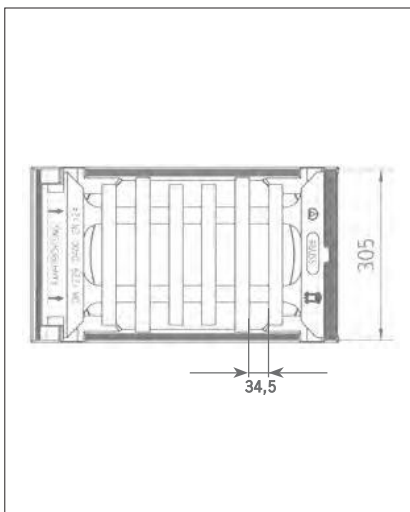
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
-------------	---------	-------------	----------	---------------

**Guss-Aufsätze nach DIN EN 124**

Guss-Aufsatz Pultform  
 Klasse C 250  
 300 x 500 mit PEWEPRENE-Einlage und Scharnier  
 Schlitzweite 34,5 mm  
 Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm<sup>2</sup>

71	24	212 412 8100	<b>181,00</b>
----	----	--------------	---------------

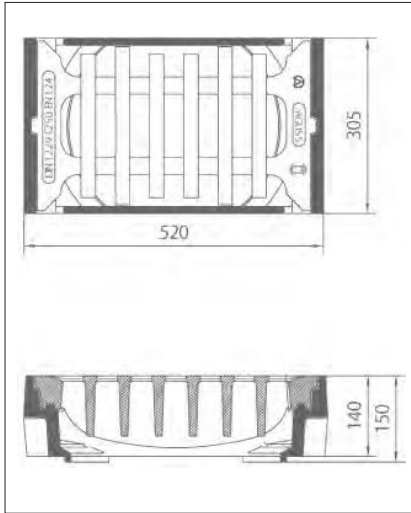
Bestell-Nr.: 4720.18



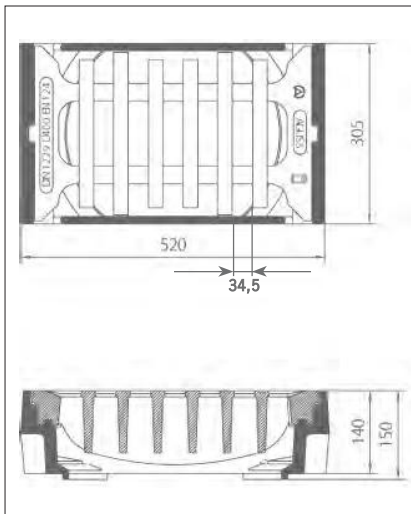
Guss-Aufsatz Pultform  
 Klasse D 400  
 300 x 500 mit PEWEPRENE-Einlage und Scharnier  
 Schlitzweite 34,5 mm  
 Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm<sup>2</sup>

74	24	212 512 8100	<b>203,00</b>
----	----	--------------	---------------

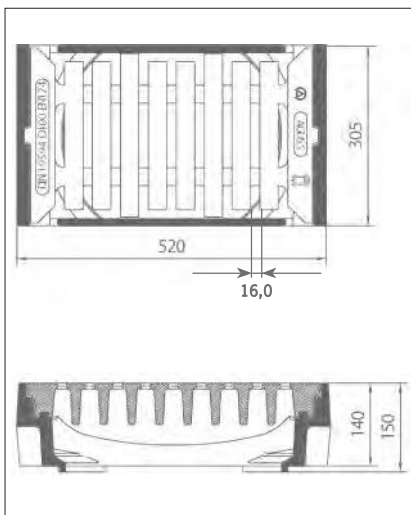
Bestell-Nr.: 4720.58



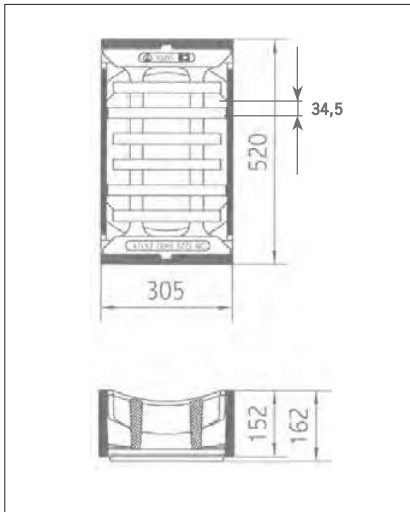
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsatz nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Pultform Klasse D 400 300 x 500 Rahmen nach DIN 19594 Schlitzweite 34,5 mm  Bestell-Nr.: 4720.40	74	24	212 512 0100	<b>150,00</b>



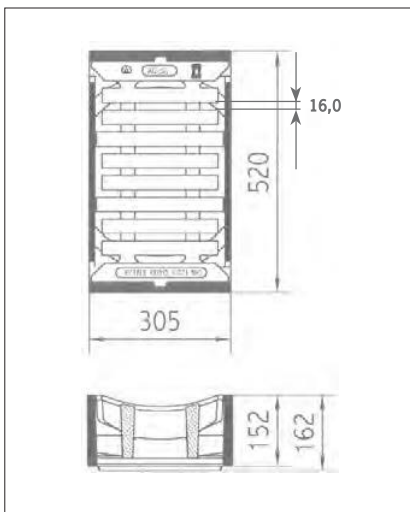
Guss-Aufsatz Pultform Klasse D 400 300 x 500 mit PEWEPRENE-Einlage, Rahmen nach DIN 19594 Schlitzweite 34,5 mm  Bestell-Nr.: 4720.50	74	24	212 512 1100	<b>166,00</b>
--	----	----	--------------	---------------



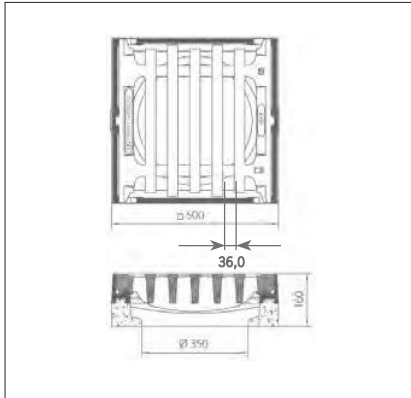
Guss-Aufsatz Pultform Klasse D 400 für Fußgängerzonen 300 x 500 mit PEWEPRENE-Einlage, Rahmen nach DIN 19594 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 520 cm <sup>2</sup>  Bestell-Nr.: 4730.50	80	24	212 512 12	<b>255,00</b>
--	----	----	------------	---------------



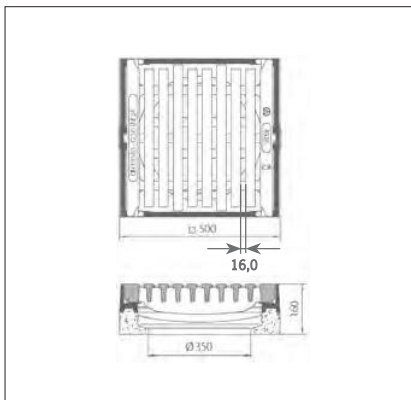
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Rinnenform Klasse D 400 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage Schlitzweite 34,5 mm Einlaufquerschnitt: ca. 915 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4721.50	77	24	212 512 1300	166,00



Guss-Aufsatz Rinnenform Klasse D 400 für Fußgängerzonen 300 x 500 mit PEWEPRENEinlage Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 520 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4731.50	80	24	212 512 1400	255,00
--	----	----	--------------	--------

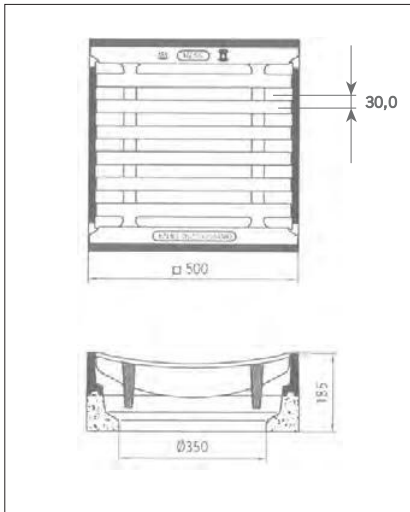


Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>BEGU-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
BEGU-Aufsatz Pultform Klasse C 250 500 x 500 mit PEWEPREN-Einlage, nach DIN 19583 Schlitzweite 36,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 1130 cm <sup>2</sup>  Bestell-Nr.: 4708.10	90	16	213 411 1100	167,00

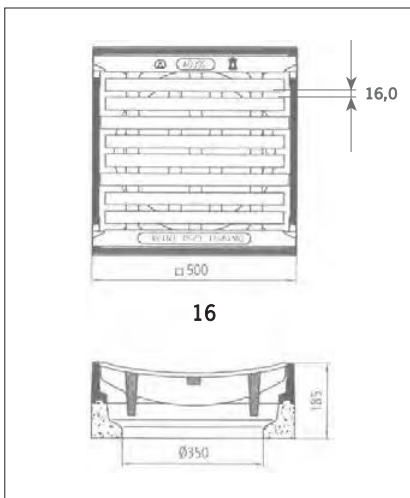


BEGU-Aufsatz Pultform Klasse C 250 für Fußgängerzonen 500 x 500 mit PEWEPREN-Einlage, nach DIN 19583 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 750 cm <sup>2</sup>  Bestell-Nr.: 4738.10	97	16	213 411 1200	233,00
--	----	----	--------------	--------

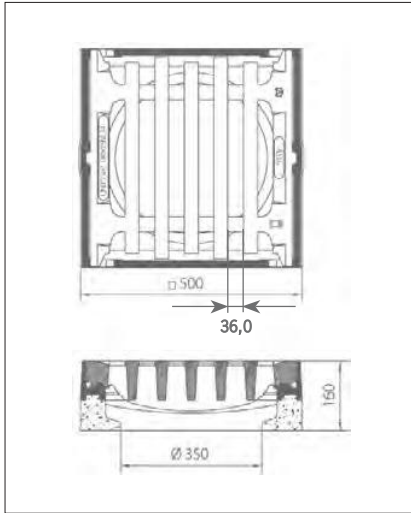




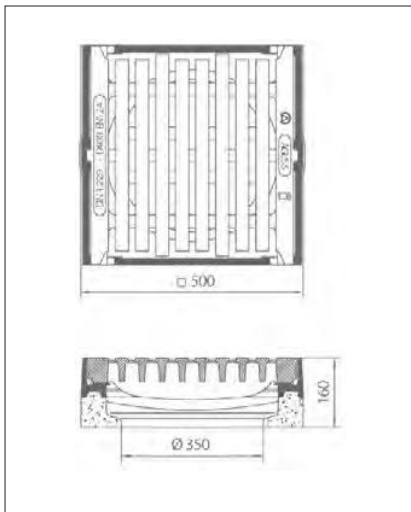
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>BEGU-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
BEGU-Aufsatz Rinnenform Klasse C 250 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19571 Schlitzweite 30,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 900 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4709.10	100	16	213 411 1300	167,00



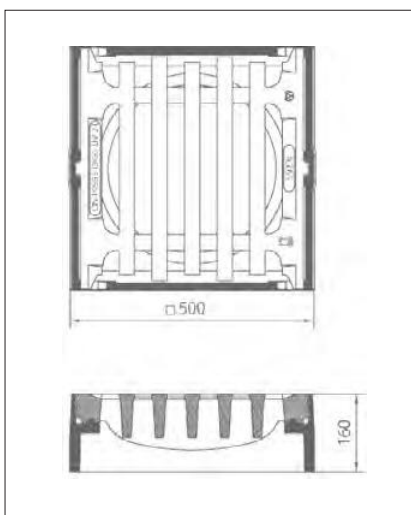
BEGU-Aufsatz Rinnenform Klasse C 250 für Fußgängerzonen 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19571 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 650 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4739.10	107	16	213 411 1400	233,00
---	-----	----	--------------	--------



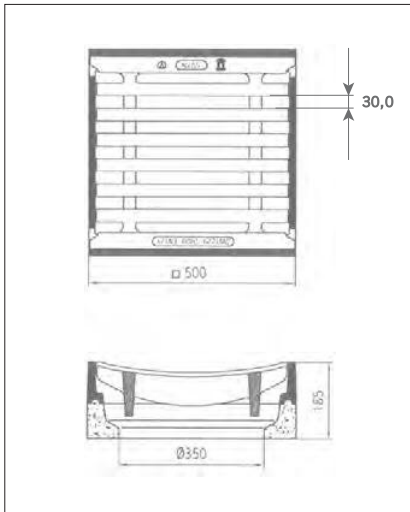
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>BEGU-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
BEGU-Aufsatz Pultform Klasse D 400 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19583 Schlitzweite 36,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 1130 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4728.10	108	16	213 511 1100	186,00



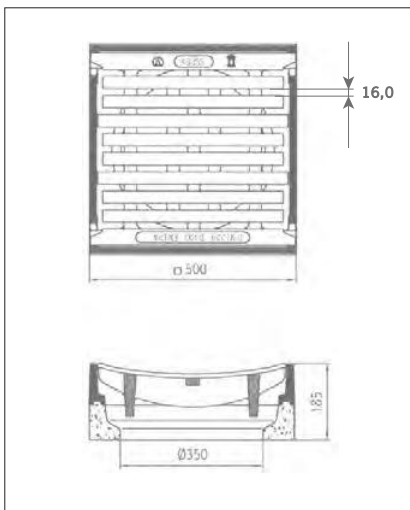
<b>BEGU-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
BEGU-Aufsatz Pultform Klasse D 400 für Fußgängerzonen 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, Rahmen nach DIN 19583 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 750 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4758.10	108	16	213 511 1200	308,00



<b>Guss-Aufsätze nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Pultform Klasse D 400 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, nach DIN 19583 Schlitzweite 36,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 1130 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4725.10	115	16	212 511 1100	262,00



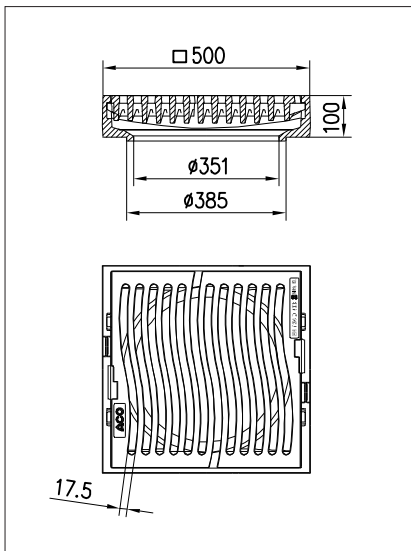
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>BEGU-Aufsatz nach DIN EN 124</b>				
BEGU-Aufsatz Rinnenform Klasse D 400 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, Rahmen nach DIN 19571 Schlitzweite 30,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 900 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4729.10	111	16	213 511 1300	186,00



BEGU-Aufsatz Rinnenform Klasse D 400 für Fußgängerzonen 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage, Rahmen nach DIN 19571 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 650 cm <sup>2</sup> Bestell-Nr.: 4759.10	111	16	213 511 1400	308,00
--	-----	----	--------------	--------



**Anwendungsbereich: Autobahntwässerung**



Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
-------------	---------	-------------	----------	---------------

**Guss-Aufsätze nach DIN EN 124**

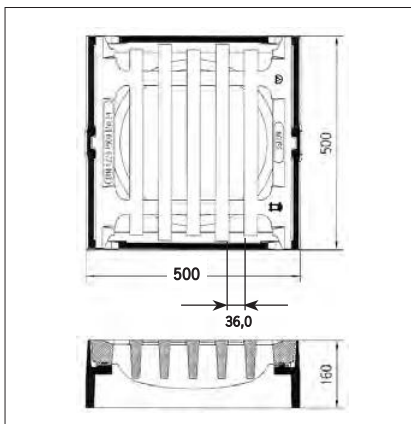
Guss-Aufsatz Autobahn Pultform  
 Klasse D 400  
 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage  
 mit Vorformung für Bauzeitenentwässerung  
 hochziehbar  
 Bauhöhe 100 mm, mit Eimerauflage  
 Rost aus Gusseisen in WAVE-Design  
 mit Klemm-Arretierung  
 Schlitzweite 17,5 mm  
 Einlaufquerschnitt: ca. 1020 cm<sup>2</sup>  
 Gewicht ca. 77 kg

	81	20	69452	356,00
--	----	----	-------	--------

Bestell-Nr.: 69452



**Anwendungsbereich: Flugbetriebsflächen**



Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
-------------	---------	-------------	----------	---------------

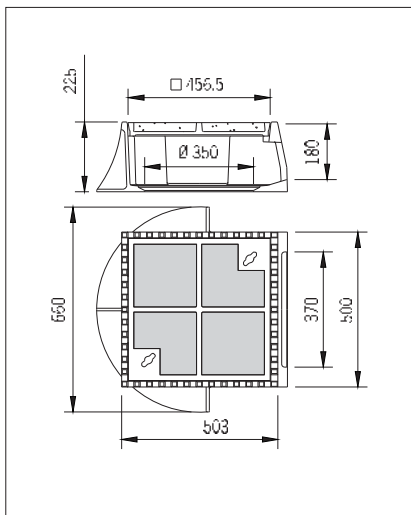
**Guss-Aufsätze nach DIN EN 124**

Guss-Aufsatz Pultform  
 Klasse F 900  
 500 x 500 mit PEWEPRENEinlage  
 Schlitzweite 36,0 mm  
 Einlaufquerschnitt: ca. 1130 cm<sup>2</sup>

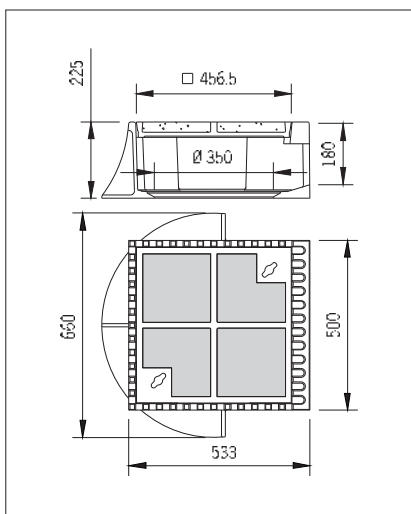
	111	16	212 711 11 00	422,00
--	-----	----	---------------	--------

Bestell-Nr.: 4726.10

- Aushebe- und Bedienungsschlüssel siehe Seite 54
- Verschlussbleche für Bauzeitenentwässerung siehe Seite 54



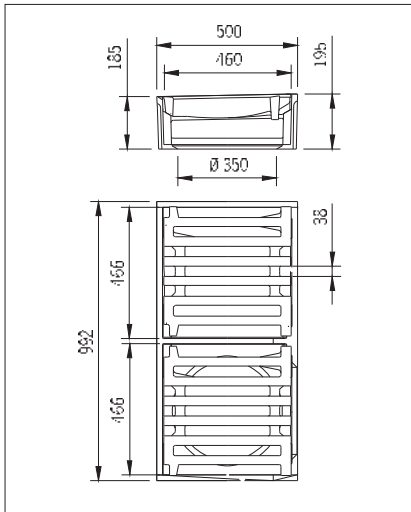
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Aufsätze für Straßenabläufe nach DIN EN 124</b>				
Aufsatz Klasse C 250 mit seitlichem Einlauf, mit schräger Kante, Einlauföffnung: 120 x 370 mm  Bestell-Nr.: 4763.55	108	-	85626	454,00



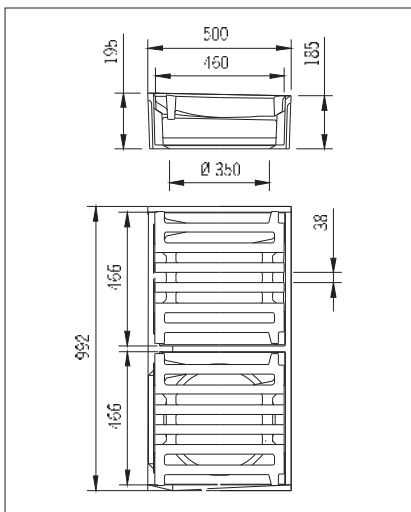
<b>Aufsätze für Straßenabläufe nach DIN EN 124</b>				
Aufsatz Klasse C 250 mit seitlichem Einlauf, mit gerader Kante, Einlauföffnung: 120 x 370 mm  Bestell-Nr.: 4763.65	103	-	85627	454,00

**Hinweis!**

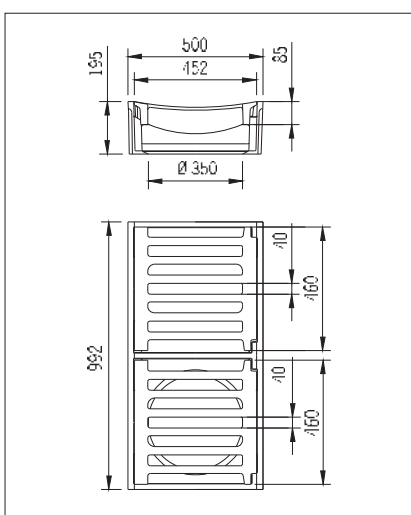
Zur Schmutzrückhaltung können handelsübliche Eimer DIN 4052 für Aufsätze 500 x 500 eingesetzt werden.



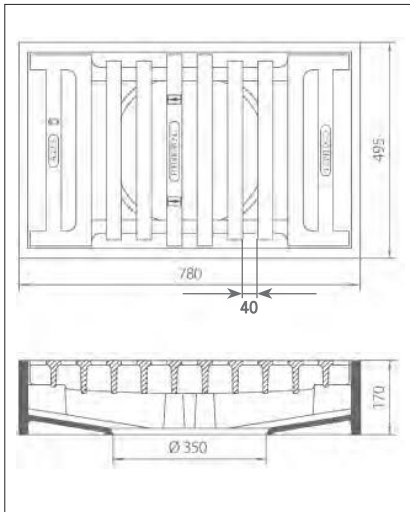
Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsatz für Bergstraßen nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz 500 x 990 Klasse C 250 Pultform rechts Schlitzweite 38,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 2180 cm <sup>2</sup>	161	5	85606	881,00



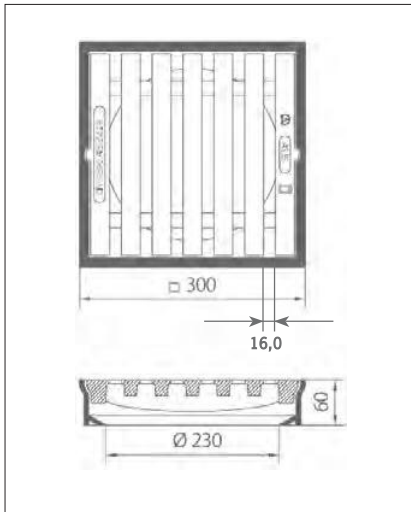
Guss-Aufsatz 500 x 990 Klasse C 250 Pultform links Schlitzweite 38,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 2180 cm <sup>2</sup>	161	5	85607	881,00
--	-----	---	-------	--------



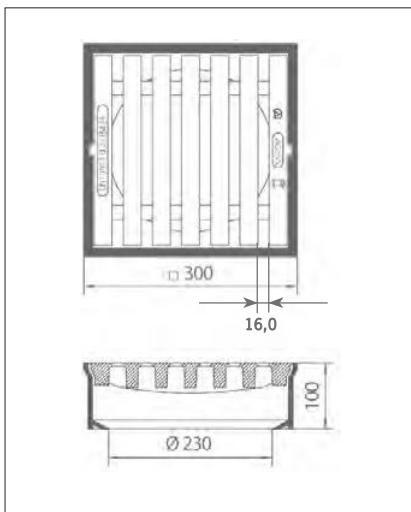
Guss-Aufsatz 500 x 990 Klasse C 250 Rinnenform Schlitzweite 40,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 1960 cm <sup>2</sup>	158	5	85608	881,00
--	-----	---	-------	--------



Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsätze für Bergstraßen nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz 780 x 495	136	10	212 419 0000	<b>339,00</b>
Pultform				
Klasse C 250 für Bergstraßen				
Schlitzweite 40,0 mm				
Einlaufquerschnitt: ca. 2040 cm <sup>2</sup>				
Bestell-Nr.: 4790.00				

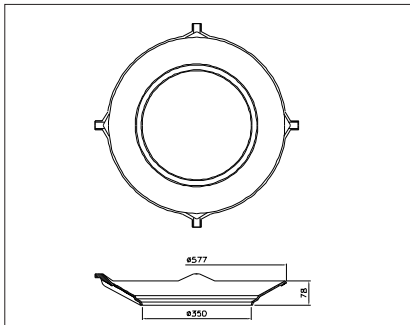


Bezeichnung	kg/Stk.	VE/ Pal.	Art.-Nr.	Euro/ Stk.
<b>Guss-Aufsätze Hof nach DIN EN 124</b>				
Guss-Aufsatz Hof Klasse A 15 quadratisch 300 x 300 nach DIN 19590-4 Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 280 cm <sup>2</sup>	13	60	312 210 0100	<b>36,00</b>
Bestell-Nr.: 5316				

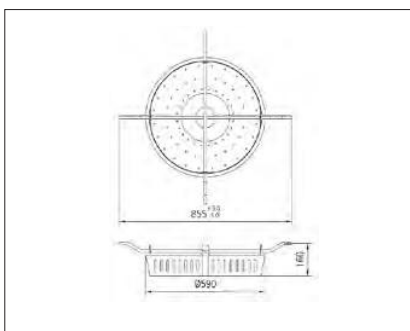


Guss-Aufsatz Hof Klasse B 125 quadratisch 300 x 300 nach DIN 19593-C Schlitzweite 16,0 mm Einlaufquerschnitt: ca. 240 cm <sup>2</sup>	21	60	312 310 1100	<b>51,00</b>
Bestell-Nr.: 5328.10				

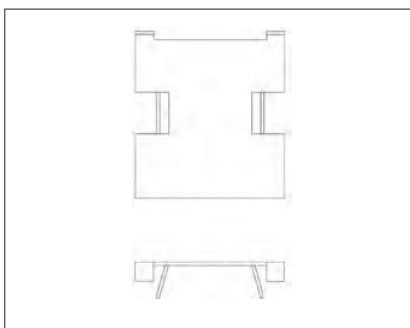




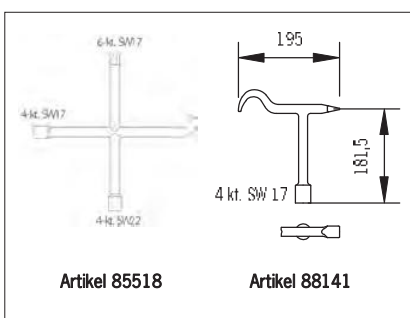
Bezeichnung	kg/Stk.	Art.-Nr.	EDV- Bestell-Nr.	VE/ Pal.	Euro/ Stk.
<b>Zubehör</b>					
Guss-Trichter mit Elmeraufhängung	9	4750.00.00	85621	-	46,00



Schmutzfänger für Schachtabdeckung LW 800	7,3	57188	-	-	87,00
--	-----	-------	---	---	-------

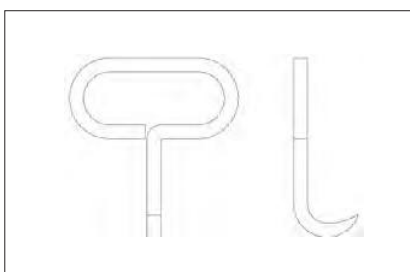


Verschlussblech für Aufsätze	0,1	4708.00.05	-	-	6,00
------------------------------	-----	------------	---	---	------



Aushebe- und Bedienungsschlüssel Bestell-Nr. 4143.00	1,3	85518	-	-	30,00
---	-----	-------	---	---	-------

Aushebe- und Bedienungsschlüssel Bestell-Nr. 4145.00	10	88141	-	-	22,00
---	----	-------	---	---	-------



Aushebehaken Bestell-Nr. 4276.00	1	85516	-	-	25,00
-------------------------------------	---	-------	---	---	-------