**ACO Aufsatz Combipoint PP 300 x 500 Rinnenform**

**mit PEWEPREN Einlage, Klasse C 250\*/D 400\*, BH 100**

* Aufsatz Combipoint PP 300 x 500 RF
* Klasse C 250\* / D 400\* entsprechend ÖNORM EN 124
* umlaufender Tropfkante aus Gusseisen zur Aussteifung des Ablaufkörpers
* Gewicht 43,0\* kg
* Rahmen aus Gusseisen
	+ Bauhöhe 100
	+ hochziehbar
	+ umlaufend geschlossen
	+ Rahmenaußenmaße 300 x 524
	+ mit multifunktionalem Doppelscharnier
	+ mit vorgeformten, bei Bedarf ausschlagbaren Bauzeitentwässerungen,
	+ mit dämpfender PEWEPREN-Einlage
	+ Geeignet für Verwendung von Schlammeimern
* Rost aus Gusseisen
	+ Rinnenform
	+ mit vier schraublosen und verkehrssicheren Arretierungen aus hochverschleißfestem Kunststoff
	+ Rost nach Lösen der Arretierungen herausnehmbar
	+ zweiseitig ca. 110 Grad aufklappbar
	+ Rost nach dem Aufklappen nicht herausnehmbar
	+ Schlitzweite 23,5 mm
	+ Schlitzlängen kleiner 170 mm
	+ Einlaufquerschnitt ca. 560 cm2

Klasse C 250 Art.-Nr.: 89112\*

Klasse D 400 Art.-Nr.: 89116\*

\*Nichtzutreffendes bitte streichen!

