**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!

