



**Auffangwanne aus Kunststoff, mit Lochplatte, 30 l  
Fassungsvermögen, 805x405x155mm**

SKU 20230

Die Auffangwanne aus Kunststoff hat eine Kapazität von 30 Litern. Der Behälter ist aus PE Kunststoff und daher sehr beständig gegenüber vielen Chemikalien.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>Außenabmessung Länge</b>	805
<b>Außenabmessung Breite</b>	405
<b>Außenabmessung Höhe</b>	155
<b>Tragfähigkeit Hochregallager</b>	50
<b>Material</b>	PE
<b>Status</b>	Neu
<b>Produkt</b>	neu
<b>Typ</b>	Auffangwannen

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

**Auffangwanne aus Kunststoff, mit Gitter,  
805x405x155mm**

Dies ist eine kleiner Variante einer Auffangwanne aus hochwertigem Kunststoff (PE) hergestellt. Aufgrund des Kunststoffmaterials mit hoher Qualität ist dieser Behälter hoch beständig gegen chemische Basen und Säuren. Das Auffangbecken wird daher häufig in der chemischen Industrie eingesetzt. Das Fassungsvermögen des Auffangbehälters beträgt 30 Liter. Die Behälter sind mit einem Abtropfgitter ausgestattet und können problemlos gestapelt werden, um Platz bei Transport und Lagerung zu sparen. Darüber hinaus ist die Reinigung von Behälter und Gitter sehr einfach und ermöglicht so eine optimale



Benutzerfreundlichkeit. Der Behälter kann beispielsweise mittels eines Hochdruckreinigers optimal gereinigt werden. Die Wanne hat Abmessungen von 805x405x155mm.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/auffangwanne-aus-kunststoff-mit-lochplatte-30-l-fassungsvermogen-805x405x155mm-20230>

