



Tropfgitter aus Kunststoff 795x395x25 mm - für Artikel 20231 Auffangwanne

SKU 20233

Gelbes Kunststoffgitter aus MDPE-Kunststoff, konzipiert mit 63 Tropflöchern (25 mm Durchmesser) zum sicheren Aufstellen von Tonnen und Fässern als auch das Abfangen von Flüssigkeiten. Dieses Produkt entspricht internationalen Vorschriften und ist leicht zu säubern.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------|
| Außenabmessung Länge | 795 |
| Außenabmessung Breite | 395 |
| Außenabmessung Höhe | 25 |
| Tragfähigkeit | 50 |
| Material | Kunststoff |
| Status | Neu |
| Produkt | neu |
| Typ | Auffangwannen |

PRODUKTBESCHREIBUNG

Tropfgitter aus MDPE-Kunststoff, 795x395x25 mm - für Artikel 20231 Auffangwanne

Das gelbe Kunststoff-Abtropfgitter hat Abmessungen von 795x395x25 mm. Diese spezielle Konstruktion verfügt über 63 Tropflöcher mit einem Durchmesser von 25 mm und bietet eine ausgezeichnete Lösung für das Sammeln von Flüssigkeiten. Zusätzlich ist dieses Modell ideal für die sichere Platzierung von Fässern und Behältern geeignet. Es kann auch in Verbindung mit unserer Auffangschale [Artikel 20231](#) verwendet werden. Hergestellt aus hochwertigem MDPE-Kunststoff (Medium-Density Polyethylene), entspricht es den internationalen Sicherheits- und Qualitätsstandards.

Das Kunststoffgitter wiegt lediglich 4,5 kg und kann bis zu 50 kg tragen, was es sowohl robust als auch zuverlässig macht. Sein Aufbau gewährleistet zusätzliche Sicherheit bei der Nutzung und erleichtert die Reinigung, sodass die Wartung problemlos durchführbar ist.

Das Kunststoff-Auffanggitter ist ein wesentliches Zubehör für die effektive Aufnahme von Flüssigkeiten und das sichere Abstellen von [Fässern und Tonnen](#) in Fabriken, Lagerhäusern, Werkstätten und ähnlichen Umgebungen. Vertrauen Sie auf die Robustheit, Funktionalität und Einhaltung der Standards dieses hochwertigen Produkts, um alle Ihre Auffangbedürfnisse zu erfüllen.

[Link um diese Seite zu besuchen:](#)



<https://rotom.de/tropfgitter-aus-kunststoff-795x395x25mm-fuer-artikel-20231-auffangwanne-20233>

