



TÜV-MPA-geprüfte Produkte

Übereinstimmungs-erklärung (ÜHP)

Garantie 5 Jahre

Auffangwannen aus Stahl zur IBC-Lagerung

1

## Auffangwannen classic-line, für 1 IBC à 1000 Liter

Besonders platzsparende Bauweise. Die optimierte Fußkonstruktion vereinfacht das Handling mit Hubwagen oder Gabelstapler und erleichtert den innerbetrieblichen Transport.

- Kannenträger optional für Abfüllarbeiten erhältlich
- Mit Abfüllbock als Abfüll- oder Dosierstation einsetzbar
- Für aggressive Medien wie Säuren und Laugen können die Wannen mit einer hochbeständigen Einlegewanne aus Polyethylen (PE) ausgestattet werden
- Geschweißte Konstruktion - sicher & langlebig
- Optimaler Korrosionsschutz durch hochwertige Verzinkung oder Pulverbeschichtung
- Zugelassen zur Lagerung wassergefährdender Stoffe
- Dichtigkeitsprüfung mit Werksprüfzeugnis



100 mm Bodenfreiheit



IBC

siehe Seite 475

### Gleich mitbestellen

#### Abdeckhauben, Bestell-Nr. 136-466-JY

- Zum Schutz vor Verschmutzung und Witterungseinflüssen
- Hochwertige Gewebehaube
- Integrierte A4-Dokumententasche



Für die Lagerung aggressiver Chemikalien empfehlen wir Auffangwannen aus Kunststoff

siehe Seite 77

## classic-line



Ausstattung	mit Gitterrost	mit Abfüllbock
Auffangvolumen [l]	1000	1000
Traglast gesamt [kg]	2000	2000
Maße außen B x T x H [mm]	1120 x 1300 x 1040	1120 x 1300 x 1493
Bestellnummer pulverbeschichtet	273-863-JY	273-865-JY
Bestellnummer verzinkt	273-864-JY	273-866-JY

### Zubehör

Bestellnummer Spritzschutz verzinkt, für Auffangwannen mit einer Breite von 1120 mm	274-122-JY
Bestellnummer Auffangwanneneinsatz aus Kunststoff, für Auffangwannen L x B (mm): 1120 x 1300	274-118-JY
Bestellnummer Leitfähiger Auffangwanneneinsatz aus Kunststoff, für Auffangwannen L x B (mm): 1120 x 1300	274-120-JY
Bestellnummer Kannenträger	274-148-JY

