

# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 35 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.035
Bezeichnung	IB-DTE00035
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	35 Liter
Außendurchmesser	400 mm
Öffnungsdurchmesser	450 mm
Höhe	535 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	450x450x535 mm
Gewicht	ca. 6 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00035

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 60 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.008
Bezeichnung	IB-DTE00060
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	60 Liter
Außendurchmesser	460 mm
Öffnungsdurchmesser	510 mm
Höhe	540 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	510x510x540 mm
Gewicht	ca. 7 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00060

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 100 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.010
Bezeichnung	IB-DTE00100
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	100 Liter
Außendurchmesser	520 mm
Öffnungsdurchmesser	600 mm
Höhe	500 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	600x600x500 mm
Gewicht	ca. 8 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00100

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 200 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.020
Bezeichnung	IB-DTE00200
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	200 Liter
Außendurchmesser	650 mm
Öffnungsdurchmesser	715 mm
Höhe	640 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	600x600x500 mm
Gewicht	ca. 11 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00200, IB-DTF00200

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 300 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.030
Bezeichnung	IB-DTE00300
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	300 Liter
Außendurchmesser	775 mm
Öffnungsdurchmesser	900 mm
Höhe	780 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	775x775x900 mm
Gewicht	ca. 14 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00300

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 500 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.050
Bezeichnung	IB-DTE00500
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	500 Liter
Außendurchmesser	845 mm
Öffnungsdurchmesser	935 mm
Höhe	965 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	935x935x965 mm
Gewicht	ca. 22 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00500

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 750 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.075
Bezeichnung	IB-DTE00750
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	750 Liter
Außendurchmesser	1050 mm
Öffnungsdurchmesser	1140 mm
Höhe	950 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	1140x1140x950 mm
Gewicht	ca. 28 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE00750

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.



# DATENBLATT

## Überbehälter IB-DTU 1000 Liter / Für Typ: FDE und DTF

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.12.100
Bezeichnung	IB-DTE01000
Aufstellung	stehend, statisch
Volumen	1000 Liter
Außendurchmesser	1150 mm
Öffnungsdurchmesser	1260 mm
Höhe	1070 mm
Material	100% PE-Neumaterial
Farbe	natur transparent
Hauptmaße (LxBxH)	1260x1260x1070 mm
Gewicht	ca. 42 kg

### VORTEILE IM ÜBERBLICK



- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Sortenrein ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- UV-stabilisiert
- Lebensmittelecht
- Stoß- und schlagfest
- Hohe Resistenz gegenüber Chemikalien (siehe chem. Beständigkeitsliste)
- Andere Farben auf Anfrage möglich

#### Material

- Geschlossener, zylindrischer, stehender Behälter
- Geeignet für IB-DTE und IB-DTF Behälter
- Passender Dosierbehälter: IB-DTE01000

#### Behälter

- Behälter
- Deckel
- Verschlussstopfen
- Gebrauchsanleitung und allgemeine Informationen

#### Lieferumfang

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.

