



## FLÜSSIGE STOFFE

### ASF-BEHÄLTER OHNE UNTENENTLEERUNG 200–1000 Liter

#### AUSFÜHRUNGEN

- Stahl, feuerverzinkt (Standard)  
alternativ innen roh, außen lackiert
- mit Transportgestell
- Unterboden geschlossen
- stapelbar und kranbar

#### OBERBODEN

- Mannlochdeckel NW 300  
(200 l Ausführung)
- Mannlochdeckel NW 400  
(445–1000 l Ausführung)
- Sicherheitsventil 1/2"  
(445–1000 l Ausführung)
- wahlweise bis zu fünf zusätzliche Stützen
- wahlweise optimierter Einfüllbereich  
siehe unten



Standard-Einfüllbereich




### OPTIONAL: OPTIMIERTER EINFÜLLBEREICH



Ergonomische Produktvariante mit an den Rand versetzter Öffnung, optional lieferbar bei allen ASF-Behältertypen

#### VORTEILE

- leichteres Befüllen durch bessere Erreichbarkeit der Einfüllöffnung
- deutlich verminderte Verunreinigung beim Befüllen
- saubere Entleerung mittels Gabelstapler durch versetzte Öffnung
- kompatibel und stapelbar mit allen existierenden OTTO/ESE-ASF-Behältern

Typ	ASF 200 o. U.	ASF 445 o. U.	ASF 800 o. U.	ASF 1000 o. U.
 Volumen	200 l	445 l	800 l	1000 l
 Gewicht	70 kg	175 kg	210 kg	230 kg
 Maße L×B×H	715×715×845 mm	1230×1030×840 mm 1200×1000×840 mm	1230×1030×1220 mm 1200×1000×1220 mm	1230×1030×1400 mm 1200×1000×1400 mm
Zulassung	D/BAM4760/1A2W	D/BAM0470/31A	D/BAM0469/31A	D/BAM0469/31A



## ASF-BEHÄLTER MIT UNTENENTLEERUNG 445–1000 Liter

### AUSFÜHRUNGEN

- Stahl, feuerverzinkt (Standard)  
alternativ innen roh, außen lackiert
- mit Transportgestell
- stapelbar und kranbar




### OBERBODEN

- Mannlochdeckel NW 400
- Sicherheitsventil 1/2"
- wahlweise bis zu fünf zusätzliche Stützen
- wahlweise optimierter Einfüllbereich  
siehe S. 9

### BODENAUSLAUF

- Kugelkalotte mit Anschluss 2"
- Absperrarmatur, wahlweise 1–2"
- Auslaufarmatur durch umlaufende Bleche geschützt



Typ	ASF 445 m. U.	ASF 800 m. U.	ASF 1000 m. U.
 Volumen	445 l	800 l	1000 l
 Gewicht	200 kg	235 kg	255 kg
 Maße L×B×H	1230×1030×1040 mm	1230×1030×1420 mm	1230×1030×1600 mm
Zulassung	D/BAM 0470/31A	D/BAM 0469/31A	D/BAM 0469/31A



## ASF-BEHÄLTER DOPPELWANDIG 100–1000 Liter

### AUSFÜHRUNGEN

- doppelwandig
- Stahl, feuerverzinkt (Standard)  
alternativ innen roh, außen lackiert
- mit Transportgestell
- Unterboden geschlossen
- stapelbar und kranbar
- Leckagekontrolle mittels Schauglas im  
Doppelmantel und Peilstab

### OBERBODEN

- Mannlochdeckel NW 300  
(100 l und 280 l Ausführung)
- Mannlochdeckel NW 400  
(445 – 1000 l Ausführung)
- Sicherheitsventil 1/2"  
(280 – 1000 l Ausführung)
- Einfüllöffnung mit Einfülltrichter und  
Füllrohr NW 80 sowie herausnehmbarem  
Sieb (100–445 l Ausführung)
- wahlweise bis zu fünf zusätzliche Stützen
- wahlweise optimierter Einfüllbereich  
siehe S. 9



ASF 800 DW



ASF 800 DW and ASF 1000 DW



ASF 280 DW



ASF 280 DW

Typ	ASF 100 DW	ASF 280 DW	ASF 445 DW	ASF 800 DW	ASF 1000 DW
Volumen	100 l	280 l	445 l	800 l	1000 l
Gewicht	65 kg	120 kg	220 kg	285 kg	310 kg
Maße L×B×H	570×470×700 mm	750×605×1050 mm	1230×1030×840 mm	1230×1030×1220 mm	1230×1030×1400 mm
Zulassung	D/BAM 9440/1A2	D/BAM 6480/31A	D/BAM 0471/31A	D/BAM 0472/31A	D/BAM 0472/31A



## SUT-BEHÄLTER MIT WANNE 445 Liter

### AUSFÜHRUNG

- Stahl, feuerverzinkt
- mit Auffangwanne
- Unterboden geschlossen
- stapelbar und kranbar
- mit Klappdeckel ausgestattet

### OBERBODEN

- Mannlochdeckel NW 300
- Sicherheitsventil 1/2"
- Einfüllöffnung NW 300 mit Einfülltrichter und Füllrohr NW 80 sowie herausnehmbarem Sieb



Typ	SUT 445 mit Wanne 8×12	
Volumen	445 l	
Gewicht	230 kg	
Maße L×B×H	1208×840×935 mm	
Zulassung	D/BAM 0173/31A	

## ÖL-SAMMELBEHÄLTER 800 Liter

### AUSFÜHRUNG

- doppelwandig
- Stahl, feuerverzinkt
- Deckel aus Kunststoff
- Leckagekontrolle mittels Peilstab
- mit Entlüftungsrohr, Absaugstutzen und Füllstandsanzeiger



Typ	ÖSB 800 mit Lüftungsrohr	ÖSB 800 ohne Lüftungsrohr
Volumen	800 l	
Gewicht	210 kg	
Maße L×B×H	1280×1060×2500 mm	1280×1060×1200 mm