ASF-Behälter, doppelwandig

Bei der Sammlung und ganz speziell auch beim Transport von z.B. Restmengen oder Abfallstoffen sind eine Vielzahl von gesetzlichen Regelungen usw. zu beachten. Mit den hier dargestellten ASF- (Abfallsammelbehälter für Flüssigkeiten) und ASP- (Abfallsammelbehälter für pastöse und feste Stoffe) Behältern bieten wir Ihnen geprüfte und zugelassene Lösungen für eine Vielzahl der tagtäglichen Anforderungen, die in nahezu jedem Betrieb bestehen.

- zur Sammlung und zum Transport von Flüssigkeiten
- stabile, feuerverzinkte Stahlkonstruktion in doppelwandiger Ausführung
- ausgestattet mit Vakuum-Leckage-Anzeiger zur sicheren Überwachung der Dichtigkeit
- Oberboden mit Mannloch und Sicherheitsventil
- Einfahrtaschen zum leichten Transport
- Transportzulassung nach ADR/RID/IMDG-Code, Verpackungsgruppen II und III Transport erlaubt ohne Einschränkung von Flammpunkt und Wassergefährdungsklasse
- aktive Lagerung bis 450 Liter ohne Einschränkung erlaubt ab 450 Liter für Stoffe mit Flammpunkt größer 55°C bis WGK 3 erlaubt
- passive Lagerung ohne Einschränkung erlaubt
- Lagerung ohne zusätzliche Auffangwanne zulässig



Alle ASF-Behälter sind stapelfähig, sodass eine kompakte, platzsparende Lagerung ermöglich wird.





doppelwandig

Alle ASF-Behälter sind stapelfähig, sodass eine kompakte, Platz sparende Lagerung möglich ist.

Detailabbildung: Leckageerkennung
zur Prüfung der Dichtigkeit des
Behälters.

	ASF-Behälter, doppelwandig				
Volumen [I]	100	280	445	800	1000
Maße außen L x B x H [mm]	570 x 470 x 700	750 x 605 x 1050	1230 x 1030 x 840	1230 x 1030 x 1220	1230 x 1030 x 1400
Gewicht [kg]	65	120	220	285	310
UN-Zulassung	D/BAM 9440/1A2	D/BAM 6480/31A	D/BAM 0471/31A	D/BAM 0472/31A	D/BAM 0472/31A
Ausstattung	Oberboden mit Mannloch (NW 300)	Oberboden mit Mannloch (NW 300) und Sicherheitsventil 1/2"	Oberboden mit Mannloch (NW 400) und Sicherheitsventil 1/2"		
Bestellnummer	117-959-JB	120-363-JB	120-364-JB	117-960-JB	117-961-JB