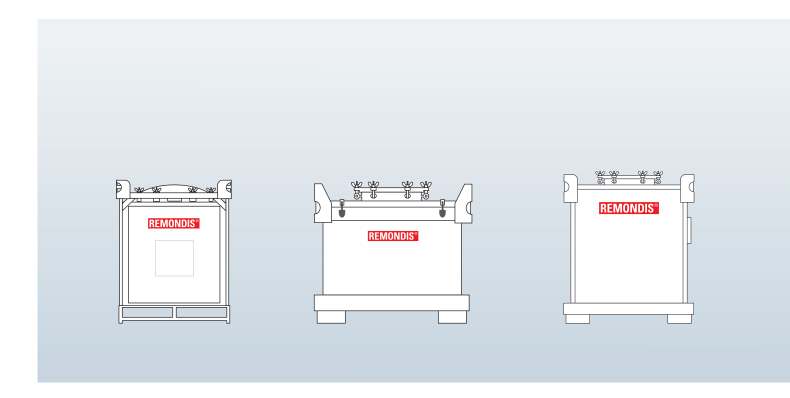


ASF-Sicherheitsbehälter



Vollverzinkte Spezialbehälter für flüssige gefährliche Abfälle

Einsatzzweck

Gefährliche Abfälle:

- Altöl
- Farben
- Kraftstoffe
- Kühlerflüssigkeiten
- Lacke
- Lösemittel
- Pestizide
- Reinigungsmittel

Technische Daten ASP 240 / 445 einwandig / 445 doppelwandig / 1.000

- Volumen: 240 | / 445 | / 445 | / 1.000|
- Höhe: 890 mm / 835 mm / 825 mm / 1.400 mm
- Breite: 715 mm / 1.230 mm / 1.114 mm / 1.200 mm
- Tiefe: 715 mm / 1.030 mm / 785 mm / 1.000 mm
- ADR-Code: 31A/Y oder 1A2/x

Zubehör

- Auffangwanne
- Einfülltrichter

Zusatzinfo

Der ASF 445 D ist ein Spezialbehälter für den Transport und die Lagerung von brennbaren und wassergefährdenden flüssigen Stoffen. Das doppelwandige feuerverzinkte Behälter-/Wannensystem gewährleistet besondere Sicherheit, so dass keine zusätzliche Auffangwanne erforderlich ist. Der Behälter entspricht der DIN 30741, Teil 2. Zugelassen als IBC mit den Verpackungsgruppen II und III für den Transport nach ADR, RID (GGVSEB) und IMDG-Code. Ebenso ist der ASF 445 D zugelassen als Entnahme- oder Sammelbehälter für nichtbrennbare und brennbare Stoffe der Gefahrenklasse AI, AII und AIII mit einem Flammpunkt > 55 °C gem. TRbf 143.