



Abfüllplatz zur Aufstellung im Freien

für die vorschriftsmäßige sichere Betankung Ihrer Fahrzeuge. Auslaufender Kraftstoff wird zurückgehalten und kann beseitigt werden. Zulassungs-Nr.: Z-38.5-107

Die Wanne muss auf ebenem tragfähigem Untergrund mit den im Lieferumfang befindlichen Schwerlastdübeln verankert werden. Technisch bedingt können durch den Wärmeeintrag beim Feuerverzinken Unebenheiten bis ca. 3cm Höhe in der Wannenföäche entstehen. Sie können beim Positionieren der Wanne mit z. B. Mörtel auf der Auflagefläche ausgeglichen werden.

Besondere Vorteile sind:

- kompakte Bauform
- mobil, transportabel
- an einem Tag aufbau- und nutzbar
- rutschhemmende Oberfläche
- keine Eignungsfeststellung notwendig
- bis zu 10 t Radlast pro Meter Schwelle
- Wanne feuerverzinkt
- Deckel in GFK-Leichtbauweise – einfach zu öffnen und witterungsbeständig
- die GFK-Abdeckung dient gleichzeitig als Spritzschutzwand
- dreiseitig befahrbare Randschwelle
- Rohrstützen 2" in der Wanne durchgeführt, daher auch als Abfüllplatz zur Befüllung des Lagertanks durch das Tankfahrzeug geeignet bei Verwendung einer Abfüll-Schlauch-Sicherung ASS
- Wanne, Deckel und Zubehör werden separat geliefert, ohne Montage

NEU



Lieferumfang der ASS-Armatur



ASS-Kupplung montiert (ohne Zubehör)

ASS-Kupplung G2" mit Automatikverschluss

- Tankstellenmodul für Füllstutzen
- Wandarmatur zum Umbau eines bestehenden Grenzwertgebers (GWG) auf ASS-Aus-

Verbindungskabel 1,9 m zwischen Tankstellenmodul und Wandarmatur für GWG