

## Surinkimo vonelė, sulankstoma ir stumdoma Rigid-Lock Quick Berm® Plus, Surenkamas tūris: 9501I



### Užsakymo data

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Užsakymo numeris | 984110 9501  |
| GTIN             | 697841156371 |
| Produktų klasė   | 97S          |

### Aprašymas

#### Modelis:

Stumdoma sulankstoma vonelė iš PVC dengto audinio. Vientisa konstrukcija – greitas ir lengvas surinkimas, nereikia montuoti. PVC dengtas audinys yra atsparus įvairiausioms cheminėms medžiagoms, įskaitant naftą, alyvas, tepalus ir daugumą rūgščių. Ilgą laiką atsparus UV spinduliams, puikiai tinka naudoti lauke.

**Tvirtos spynos technologija:** patentuotas atramos dizainas maksimaliai padidina surinkimo vonelės vidinę erdvę ir sumažina išorės pavojų. Jie užfiksuoja šonines plokštes 30 cm aukščio, 90° vertikalioje padėtyje, kad būtų užtikrintas didelis konstrukcijos stabilumas. Šonines sienas galima greitai nuleisti, kad būtų lengva judėti ir išeiti. Laikiklis yra apsauginiame nailoniniame dėkle ir užfiksuotas apatinėje padėtyje, jis gali atlaikyti transporto priemonių eismo svorį iki 5000 kg vienai padangai. Stebulėje yra integruotos kiaurymės inkarams sutalpinti (inkaras nepridedamas).

**CriticalCorner™:** sustiprinta CriticalCorner™ konstrukcija su apskritimo įstrižainės aukšto dažnio siūlėmis,

naudojančiomis elektromagnetinę energiją ir slėgį, sukuria nuolatinę, sandarią jungtį, užtikrinančią

100 % griežtą izoliaciją. Neleidžia kampų pūsti, išpakuoti ar suglebti, kai jie yra visiškai uždaryti, kad būtų užtikrintas

patikimas skystis. Sienose išilgai yra 25 mm dilimui atsparus apvadas, kad būtų

didesnis sienos storis ir vientisumas. Siūlių sandarikliai neleidžia orui, dujoms, garams ar

skysčiams patekti į

barjerą ar iš jo.

Sunki, stumdoma, patvari sulankstoma vonelė transporto priemonėms, sunkiajai technikai ir tanklaiviams. EnGuard™ VI modifikuotas PVC danga padengtas audinys yra storesnis ir tvirtesnis, kad būtų galima dažnai važiuoti transporto priemonėmis ir naudoti sudėtingoms užduotims.

**Pastaba:**

- Išoriniam matmeniui pridėkite 203 mm prie pločio ir gylio, kad būtų atsižvelgta į atramą ir stebulę.
- Pasirinkdami barjero dydį, prie įėjimo ar išėjimo palikite 305 mm atstumą, kad galėtumėte nuleisti ir pakelti sieną.

## Techninis aprašymas

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Gylis                     | 3700 mm            |
| Vonelių aukštis           | 300 mm             |
| Plotis                    | 8500 mm            |
| Aukštis, kai sulankstytas | 410 mm             |
| Plotis sulanksčius        | 810 mm             |
| Gylis sulanksčius         | 810 mm             |
| Surenkamas tūris          | 9501               |
| Produkto rūšis            | Sulankstoma vonelė |