

## IBC 1000 acél UN Food 400 mm acél keret fém

**Csap:** fém

**Gyártó:** DN

**Mihez jó?:** élelmiszerhez

**Státusz:** Rendelhető

**Változat:** UN Food 400 mm acél keret

### Élelmiszeripari IBC tartály TA, nemesacélból 1.4301, nitril tömítés

- Kiváló minőségű alapanyagok vagy veszélyes vegyi anyagok biztonságos szállításához és tárolásához
- Különösen élelmiszerekkel való használatra is alkalmas
- Veszélyes hulladékok vagy maradék mennyiségek gyűjtése a későbbi ártalmatlanításhoz
- 30 perces tűzállóság a BAM (német Szövetségi Anyagkutató és -vizsgáló Intézet) által igazolva
- Kiváló minőségű alapanyagok vagy veszélyes vegyi anyagok biztonságos szállításához és tárolásához
- Különösen élelmiszerekkel való használatra is alkalmas
- Veszélyes hulladékok vagy maradék mennyiségek gyűjtése a későbbi ártalmatlanításhoz
- 30 perces tűzállóság a BAM (német Szövetségi Anyagkutató és -vizsgáló Intézet) által igazolva
- Aktív és passzív tárolásra is alkalmas, mint készletező- és gyűjtőtartály
- UN-engedéllyel a II. és III. csomagolási csoportba tartozó veszélyes folyadékok szállítására
- Daruzható és aláfogható, így ideális a kereskedelemben kapható anyagmozgató gépekkel történő szállításához is
- NA 400-as bűvönnyílással ellátott fedlap csavaros tetővel és 6 szemescsavarral, biztonsági szeleppel és légtelenítő szeleppel
- Horganyzott acélból készült stabil szállítókerettel, így megtöltve 3 rétegben rakásolható, max. 5666 kg
- Legfeljebb 2,1 kg/l sűrűségű folyadékokhoz alkalmas
- A tartály alján egy 2" golyós csap található nemesacél elzáró szeleppel és rögzített kupakkal az optimális maradékleürítéshez
- Alapfelszereltségként a tartály tetejébe beépített nyomáskiegyenlítő biztonsági szeleppel, amely 0,4 bar túlnyomásra van beállítva





Típusleírás  
Engedély / Tanúsítvány

Robbanásvédelmi osztály  
IECEX védelmi osztály

Anyaga

Anyag lezárás

Raklap

Úrtartalom [l]

Külső szélesség [mm]

Külső magasság [mm]

Beöntő nyílás

Kifolyócső nyílás

Hőmérsékleti tartomány min. [°C]

Hőmérsékleti tartomány max. [°C]

Súly [kg]

Horganyzott külső keretekkel

UN (31 A/Y/..), Élelmiszeripari felhasználásra  
megfelelő

ATEX

ATEX

Nemesacél 1.4301 (V2A)

NBR

acélkeret

1000

1015

1550

DN 400

DN 50

-30

90

214

P R I M A G

— 1991 —