



## Wanny wychwytowe do zbiorników IBC 1000 l, z polietylenową podstawą , liczba IBC×pojemność IBC (l): 1X1000



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	981445 1X1000
GTIN	4250101106743
Klasa artykułu	96V

### Opis

#### Wykonanie:

Z polietylenu lekkie, odporne na działanie warunków atmosferycznych, mocne.

#### Zastosowanie:

Do bezpiecznego magazynowania zbiorników **IBC** (Intermediate Bulk-Container) i **KTC** (Kubische Tank-Container). **Magazynowanie cieczy o stopniach zagrożenia dla wody GHS 1-4.**

Szczególnie **odporne na działanie kwasów, ługów** i olejów. W zależności od masy własnej IBC/ KTC nadają się do cieczy o maks. gęstości 1800 kg/m<sup>3</sup>. **Magazynowanie materiałów palnych niedozwolone** (dotyczy Niemiec).

#### Norma:

Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung des DIBt, Berlin und Übereinstimmungserklärung (ÜHP).

Magazynowanie: Magazynowanie substancji żrących dozwolone

Magazynowanie: Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska

Magazynowanie: Magazynowanie substancji palnych zabronione

Magazynowanie: Magazynowanie substancji o klasie zagrożenia dla wody 1-3

pojemność koryta: 1100 l

wysokość: 965 mm

szerokość: 1430 mm

głębokość: 1430 mm

nośność/stanowisko: 2000 kg  
masa: 105 kg

## Opis techniczny

szerokość	1430 mm
pojemność koryta	1100 l
głębokość	1430 mm
nośność/stanowisko	2000 kg
wysokość	965 mm
masa	105 kg
Zawartość IBC	1000 l
Magazynowanie	Magazynowanie substancji żrących dozwolone
Magazynowanie	Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska
Magazynowanie	Magazynowanie substancji palnych zabronione
Magazynowanie	Magazynowanie substancji o klasie zagrożenia dla wody 1-3