

Wanny wychwytowe do zbiorników IBC 1000 l, lakierowane, liczba IBC× pojemność IBC (l): 1X1000



Dane zamówienia

Numer katalogowy	981310 1X1000
GTIN	2050001937612
Klasa artykułu	96U

Opis

Wykonanie:

Z blachy stalowej 3 mm; Wysokość przestrzeni na widły wózka 100 mm.
z ocynkowanym rusztem.

Zastosowanie:

Do bezpiecznego magazynowania zbiorników **IBC** (Intermediate Bulk-Container) **iKTC** (Kubische Tank-Container). **Do cieczy łatwopalnych** kategorii GHS 1-3 oraz **cieczy zagrażających jakości wody**, kategorii GHS 1-4.

Norma:

Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gemäß Bauregelliste nach Richtlinie der StawaR (Stahlwannenrichtlinie).

Powłoka lakiernicza:

Standardowo jasnoniebieski, RAL 5012.

Grubość materiału: 3 mm

Wybór kolorów: RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005

Magazynowanie: Magazynowanie substancji żrących zabronione

Magazynowanie: Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska

Magazynowanie: Magazynowanie substancji palnych dozwolone

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

pojemność koryta: 1000 l

wysokość: 620 mm
szerokość: 1460 mm
głębokość: 1460 mm
pojemność IBC/KTC: 1
nośność: 1000 kg/m²

Opis techniczny

pojemność koryta	1000 l
pojemność IBC/KTC	1
głębokość	1460 mm
masa lakierowanej	180 kg
wysokość	620 mm
szerokość	1460 mm
masa ocynkowanej	194 kg
nośność	1000 kg/m ²
Grubość materiału	3 mm
Wybór kolorów	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Magazynowanie	Magazynowanie substancji żrących zabronione
Magazynowanie	Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska
Magazynowanie	Magazynowanie substancji palnych dozwolone
Magazynowanie	Magazynowanie substancji o klasie zagrożenia dla wody 1-3