ECOBULK

MX-EX

PALLET IN PLASTICA SOTTOPASS-ABILE CON OMOLOGAZIONE PER AREE DI PERICOLO

Pallet in plastica di SCHÜTZ – utilizzabile oggi anche in



- La messa a terra dell'IBC ha luogo tramite contatti di metallo integrati nelle slitte esterne
- Massima protezione in aree di pericolo anche in caso di impilamento degli IBC
- Ecosostenibile grazie all'uso di materiale riciclato di alta qualità fornito dal nostro servizio di ricondizionamento
- Straordinaria stabilità e resistenza all'urto
- Ottima resistenza agli agenti chimici
- Igienico e inossidabile
- Il pallet ha un'eccellente maneggevolezza

Per questioni di carattere tecnico: tcs@schuetz.net



www.schuetz.net

Materiale

Otre interno

Strato interno ed intermedio: polietilene ad alta densità molecolare (HDPE)

Strato esterno antistatico / conduttivo

Ulteriore protezione da raggi UV e dalla luce del prodotto contenuto (opzione)

In opzione

Barriera di permeazione EVOH

Pallet (a 4 entrate)



In plastica, sottopassabile

Certificazioni

UN 31 HA1/Y (opzione)

Massima densità 1,6 g/cm³

Idoneità ad applicazione in aree di pericolo 1 e 2

Testato per sicurezza elettrostatica

Volume

MX-EX antistatico / conduttivo 1000

1.000 litri (275 gal)

Apertura di riempimento

Valvole di scarico

DN 150 con coperchio filettato DN 225 con coperchio filettato

Valvola a farfalla integrata DN 50, DN 80 con messa a terra

Dimensioni (mm)

1.200 x 1.000 x 1.160 (L x P x A)

Peso

MX-EX antistatico / conduttivo 1000 58 kg con pallet in plastica

Carico dinamico

ECOBULK pieno conformemente al peso specifico del prodotto contenuto

Fino ad 1,5 Oltre 1,5 2 piani 1 piano

Carico statico

Massimo 4 piani

