

ECOBULK

MX-EX-EV ANTISTATIC

Aucun risque de perméation – également en zone ex !



Avec barrière anti-perméation EVOH

- Barrière hautement efficace contre les gaz comme l'oxygène, le dioxyde de carbone et l'azote
- Protection efficace contre les risques de perméation du produit conditionné
- Pas de fuite d'arômes et d'odeurs
- Homologué pour une utilisation en zone à risque d'explosion 1 et 2 (sous condition du respect des mesures de sécurité et des réglementations légales et spécifiques à l'entreprise)
- La couche extérieure antistatique empêche le conteneur de se charger en électricité statique dangereuse
- Dissipation de la charge électrostatique du produit conditionné par le biais de la vanne de vidange mise à la terre
- Sécurité électrostatique selon IEC/ TS 60079-32-1:2013 et TRGS 727:2016

Pour toute question d'ordre technique, veuillez contacter : tcs@schuetz.net

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net

Matériau

Poche en PEHD

Couche intérieure et intermédiaire : polyéthylène haute densité (PEHD)
Barrière anti-perméation EVOH
Couche externe antistatique
Protection accrue du produit conditionné contre les rayons UV et la lumière (en option)

Extérieur

Cage en tubes d'acier soudés, galvanisés

Carter

Tôle d'acier pour une meilleure stabilisation et une vidange optimale de la poche intérieure

Palettes (à quatre entrées)



Métallique périmétrique



Métallique ouverte

Homologations

UN 31 HA1/Y (en option)

Densité maximale 1,6 g/cm³

Convient pour une utilisation en zones ex 1 et 2

Sécurité électrostatique confirmée

SCHÜTZ FOODCERT (en option)

Certification du système de management de sécurité des denrées alimentaires (matériaux validés par la FDA)

Capacité

MX-EX-EV antistatique 1000

1.000 litres (275 gal)

Orifice de remplissage

DN 150 avec bouchon vissé

DN 225 avec bouchon vissé

Vanne de vidange

Vanne papillon DN 50 intégrée avec mise à la terre

Dimensions (mm)

1.200 x 1.000 x 1.160 (L x l x H)

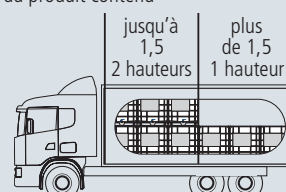
Poids

MX-EX-EV antistatique 1000

55 kg avec palette acier

Charge dynamique

Conteneurs ECOBULK remplis conformément au poids spécifique du produit contenu



Charge statique

Max. 4 hauteurs

