



## Opis:

Metalowy kanister na paliwo EXPLO-SAFE 10 I, kolor: oliwkowy, z dopuszczeniem UN, na benzynę, olej napędowy i inne substancje niebezpieczne

- z dopuszczeniem UN do transportu substancji niebezpiecznych
- powłoka proszkowa, można stosować do paliwa E10, wykonanie ze stali 0,9 mm
- z opatentowanym kołkiem zabezpieczającym przed przypadkowym otwarciem kanistra
- Minimalny czas opróżniania dzięki szerokiemu kanałowi odpowietrzającemu
- uchwyty z pasmowym zgrzewem zapewniają wytrzymałość
- specjalne otwory w uchwycie pozwalają na zamocowanie wylewki za pomocą obejmy i śrub
- EXPLO-SAFE z systemem tłumienia wybuchu: wypełnienie tkaniną z folii aluminiowej, pochłaniającą ciepło i zapobiegającą wybuchowi
- Do oznaczania (zgodnie z rozporządzeniem w sprawie Globalnego Zharmonizowanego Systemu Klasyfikacji i Oznakowania Chemikaliów (GHS) oraz porozumieniem ADR) kanistrów napełnionych paliwem zał
- oddzielne akcesoria: Wylewki, system zasysania, system napełniania, uchwyt na kanister nr art. 435600 i etykiety z informacjami o substancjach niebezpiecznych (306100)
- Nr dopuszczenia: 3A1/Y/100/.../D/BAM 6210-VP
- t = głębokość = 165 mm; b = szerokość = 350 mm; h = wysokość = 283 mm i w = średnica wewn. otworu wlewu = 45 x 35 mm

## Informacje:

### Produkt

Numer produktu	444650
GTIN	4007228444650
Taryfa celna	73102990
Jednostka opakowania (JO)	5

Kolor	oliwka
Objętość w l	10
Masa (kg)	3,26
D x S x W (mm)	165 x 350 x 283

### Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	5
D x S x W (mm)	__ LAENGE_KARTON __ x __ BREITE_KARTON __ x __ HOEHE_KARTON __

Masa brutto OJ (kg)	16,3
---------------------	------

### Paleta

Liczba pudełek	24
Liczba warstw	6
D x S x W (m)	1,2 x 0,8 x 1,848

kartony/warstwa	4
Masa (kg)	411,2