



Opis:

Metalowy kanister na paliwo EXPLO-SAFE 5 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
- 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 i etykiety z informacjami o substancjach niebezpiecznych (306100)
- Nr dopuszczenia: 3A1/Y/100/.../D/BAM 6306-VP
- t = głębokość = 120 mm; b = szerokość = 230 mm; h = wysokość = 310 mm i w = średnica wewn. otworu wlewu = 45 x 35 mm

Informacje:

Produkt

Numer produktu	444450
GTIN	4007228444452
Taryfa celna	73102990
Jednostka opakowania (JO)	5

Kolor	oliwka
Objętość w l	5
Masa (kg)	1,98
D x S x W (mm)	120 x 230 x 310

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)	9,9
---------------------	-----

Paleta

Liczba pudełek	35
Liczba warstw	7
D x S x W (m)	1,2 x 0,8 x 2,32

kartony/warstwa	5
Masa (kg)	366,5