



Opis:

Kanister na paliwo PREMIUM, 5 l, kolor żółty, HDPE, z dopuszczeniem UN, na benzynę, olej napędowy i inne substancje niebezpieczne

- spełnia najsurowsze wymogi bezpieczeństwa, solidny i odporny na uderzenia
- dzięki ciężkiemu wykonaniu bardzo niska przepuszczalność (neutralny zapach)
- Produkcja sprawdzona przez TÜV, nadaje się do paliwa E10
- ze zintegrowaną w korpusie kanistra wylewką do pojazdów z silnikiem wysokoprężnym, z zabezpieczeniem przed zatankowaniem niewłaściwego paliwa (nr art. 819100)
- z wylewką i złączką gwintowaną zabezpieczoną przed zgubieniem i otwarciem przez dzieci, kolor: czerwony
- do oznaczania (zgodnie z rozporządzeniem w sprawie Globalnego Zharmonizowanego Systemu Klasyfikacji i Oznakowania Chemikaliów (GHS) oraz porozumieniem ADR) kanistrów napełnionych paliwem zal
- brak cząstek rdzy i niższa przewodność cieplna w porównaniu z kanistrami metalowymi
- na zapytanie: możliwości: branding, etykietowanie i indywidualne kolory
- dostępne oddzielne akcesoria i części zamienne, np. bezpieczne systemy do napełniania, wylewki, etykiety z informacjami o substancjach niebezpiecznych (306100)
- Nr dopuszczenia UN 3H1/Y/120/./D/BAM 15505-huen
- w = średnica wewn. otworu wlewu = 29 mm / a = średnica zewn. gwintu = 38 mm
- t=głębokość=147 mm b=szerokość=265 mm h=wysokość=247 mm Moment dokręcania: Mocny

Informacje:

Produkt

Numer produktu	800600
GTIN	4007228800609
Taryfa celna	39233090
Jednostka opakowania (JO)	12

Kolor	żółty
Objętość w l	5
Masa (kg)	0,53
D x S x W (mm)	147 x 265 x 247

Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	12
D x S x W (mm)	805 x 605 x 270

Masa brutto OJ (kg)	7,22
---------------------	-------------

Paleta

Liczba pudełek	16
Liczba warstw	8
D x S x W (m)	1,2 x 0,8 x 2,31

kartony/warstwa	2
Masa (kg)	135,52