



## Opis:

Kanister na paliwo PROFİ, 20 l, kolor naturalny, HDPE, z dopuszczeniem UN, na benzynę, olej napędowy i inne substancje niebezpieczne

- spełnia najsurowsze wymogi bezpieczeństwa, solidny i odporny na uderzenia
- Produkcja sprawdzona przez TÜV, nadaje się do paliwa E10
- możliwość układania w stopy, co zajmuje niewiele miejsca, oraz wkładania do uchwytów na kanister nr art. 435500
- wylewka zintegrowana w korpusie kanistra z zamknięciem zabezpieczonym przed zgubieniem i otwarciem przez dzieci, kolor czarny
- do oznaczania (zgodnie z rozporządzeniem w sprawie Globalnego Zharmonizowanego Systemu Klasyfikacji i Oznakowania Chemikaliów (GHS) oraz porozumieniem ADR) kanistrów napełnionych paliwem zał
- 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. wylewki, etykiety z informacjami o substancjach niebezpiecznych (306100)
- nr dopuszczenia UN 3H1/Y/150/./D/BAM 12924-huen
- w = średnica wewn. otworu wlewu = 29 mm / a = średnica zewn. gwintu = 38 mm
- t = głębokość=165 mm b = szerokość=350 mm h = wysokość=495 mm
- Moment dokręcania: 8 Nm

## Informacje:

### Produkt

Numer produktu	<b>802032</b>
GTIN	<b>4007228801958</b>
Taryfa celna	<b>39233090</b>
Jednostka opakowania (JO)	<b>3</b>

Kolor	<b>naturalny</b>
Objętość w l	<b>20</b>
Masa (kg)	<b>1,25</b>
D x S x W (mm)	<b>165 x 350 x 495</b>

### Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	<b>3</b>
D x S x W (mm)	<b>530 x 395 x 545</b>

Masa brutto OJ (kg)	<b>4,35</b>
---------------------	-------------

### Paleta

Liczba pudełek	<b>16</b>
Liczba warstw	<b>4</b>
D x S x W (m)	<b>1,2 x 0,8 x 2,33</b>

kartony/warstwa	<b>4</b>
Masa (kg)	<b>89,6</b>