



## Opis:

Kanister na paliwo CLASSIC, 18 l, kolor czarny, HDPE, ciężkie wykonanie na benzynę i olej napędowy

- wyprodukowany zgodnie z dawnymi standardami dopuszczzeń RKK
- dzięki ciężkiemu wykonaniu bardzo niska przepuszczalność (neutralny zapach)
- Produkcja sprawdzona przez TÜV, nadaje się do paliwa E10, solidny i odporny na uderzenia
- materiał antystatyczny / rezystancja powierzchniowa  $10^4$  do  $10^5$  omów
- z zakrętką zabezpieczoną przed zgubieniem i dopasowaną wylewką, nr art. 819600, dostępny oddzielnie
- 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
- Nakrętka nasadowa + adapter (nr art. 819600) mogą być wykorzystywane w oddzielnie zakupionych systemach tankowania (nr art. 819800, 819801, 819310, 819351), systemach bezpośredniego tankowan
- nr dopuszczenia 01/BAM/3.10/3/85
- w = średnica wewn. otworu wlewu = 48 mm / a = średnica zewn. gwintu = 65 mm
- t = głębokość=178 mm, b = szerokość=365 mm, h = wysokość=435 mm

## Informacje:

### Produkt

Numer produktu	<b>812400</b>
GTIN	<b>4007228700718</b>
Taryfa celna	<b>39233090</b>
Jednostka opakowania (JO)	<b>3</b>

Kolor	<b>czarny/szary</b>
Objętość w l	<b>18</b>
Masa (kg)	<b>2,04</b>
D x S x W (mm)	<b>178 x 365 x 435</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>6,72</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>127,52</b>