

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kanister-metalowy-blaszany-5l-geko-g03230-p-20602.html>

Kanister metalowy blaszany 5L GEKO G03230

Cena brutto	41,70 zł
Cena netto	33,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G03230
Kod producenta	G03230
Kod EAN	5901477146565
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kanister metalowy blaszany 5L GEKO G03230

Stalowy kanister o pojemności 5 litrów przeznaczony do bezpiecznego przechowywania i transportu paliw oraz innych płynów technicznych. Konstrukcja z blachy stalowej z powłoką antykorozyjną zapewnia trwałość w warunkach warsztatowych i terenowych.

Pojemność 5 litrów

Materiał Stal z powłoką antykorozyjną

Zamknięcie Korek zatrzaskowy z uszczelką

Model G03230

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja stalowa z zabezpieczeniem antykorozyjnym

Kanister wykonano z blachy stalowej pokrytej powłoką zapobiegającą rdzewieniu. Zabezpieczenie to chroni materiał przed utlenianiem podczas kontaktu z wilgocią i agresywnymi parami paliw, wydłużając żywotność pojemnika w warunkach warsztatowych i zewnętrznych.

Korek zatrzaskowy z uszczelką

System zamknięcia oparty na mechanizmie zatrzaskowym z wbudowaną uszczelką gumową. Rozwiązanie to zapewnia szczelność podczas przechowywania i transportu, minimalizując ryzyko wycieków oraz odparowywania zawartości. Korek można otworzyć bez użycia narzędzi.

Uchwyt transportowy

Kanister wyposażono w metalowy uchwyt mocowany do korpusu, który umożliwi stabilne przenoszenie pełnego pojemnika jedną ręką. Uchwyt zaprojektowano tak, aby równomiernie rozłożyć ciężar i ułatwić kontrolowane nalewanie płynów.

Pojemność 5 litrów

Objętość 5 litrów stanowi kompromis między mobilnością a praktyczną ilością przechowywanego paliwa. Taka pojemność wystarcza na kilkukrotne tankowanie sprzętu ogrodniczego lub jako rezerwowego zapasu do agregatów prądotwórczych, przy zachowaniu możliwości ręcznego transportu.

Specyfikacja techniczna

Model	G03230
Pojemność	5 litrów
Materiał korpusu	Blacha stalowa
Zabezpieczenie powierzchni	Powłoka antykorozyjna
Typ zamknięcia	Korek zatrzaskowy z uszczelką
Uchwyt	Metalowy, mocowany do korpusu
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Przechowywanie benzyny do kosiarek, pilarek spalinowych i wykaszarek
- Zapasy paliwa dla agregatów prądotwórczych
- Transport oleju napędowego do maszyn budowlanych i rolniczych
- Przechowywanie oleju silnikowego, płynu hamulcowego i innych płynów eksploatacyjnych
- Rezerwowy zbiornik paliwa w pojazdach terenowych i warsztatach mobilnych
- Magazynowanie rozpuszczalników i rozcieńczalników w warunkach warsztatowych
- Awaryjny zapas paliwa w gospodarstwach rolnych i leśnych

Uwagi dotyczące użytkowania

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność korka i stan uszczelki. Kanister przeznaczony jest wyłącznie do przechowywania płynów technicznych – nie wolno używać go do substancji spożywczych. Podczas nalewania paliwa zaleca się

używanie lejka, aby uniknąć rozlania. Przechowywać w miejscach przewiewnych, z dala od źródeł ciepła i ognia. Regularnie kontrolować stan powłoki antykorozyjnej i w razie uszkodzeń zabezpieczyć odsłonięte miejsca farbą antykorozyjną.

Produkty powiązane

Do kanistra warto rozważyć zakup lejka z sitkiem filtrującym, który ułatwi bezpieczne nalewanie paliwa i ochroni silniki przed zanieczyszczeniami. W przypadku przechowywania większych ilości paliwa przydatne mogą być kanistry o pojemności 10L lub 20L tego samego producenta.