

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-dystrybutora-paliw-z-funkcja-odbijania-profi-geko-g00954-p-17873.html>

## Pistolet do dystrybutora paliw z funkcją odbijania PROFİ GEKO G00954

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>139,63 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>113,52 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>G00954</b>           |
| Kod producenta   | <b>G00954</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901477128455</b>    |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>   |

### Opis produktu

#### Pistolet do dystrybutora paliw z funkcją odbijania PROFİ GEKO G00954

Profesjonalny pistolet tankujący przeznaczony do dystrybutorów paliw ciekłych. Wyposażony w mechanizm trójstopniowej blokady przepływu oraz automatyczne odbijanie przy pełnym zbiorniku.

Wydajność maksymalna 120 L/min

Przyłącze BSP 1"

Ciśnienie robocze 0,5 - 3,5 bar

Średnica wylewki 20 mm

### Charakterystyka techniczna

#### Trójstopniowa blokada przepływu

Dźwignia blokująca spust umożliwia ustawienie wydajności na poziomie 1/3, 2/3 lub 3/3 maksymalnego przepływu. Pozwala to kontrolować prędkość tankowania i dostosować ją do pojemności zbiornika oraz typu paliwa.

#### Automatyczne odbijanie

Funkcja automatycznego odcięcia przepływu aktywuje się, gdy poziom paliwa w zbiorniku zbliża się do maksymalnego. Mechanizm reaguje na zmianę ciśnienia w wylewce, zapobiegając przepelnieniu i rozlaniu paliwa.

### Wbudowany filtr siatkowy

Zintegrowany filtr zatrzymuje zanieczyszczenia stałe obecne w paliwie, chroniąc zarówno mechanizm pistoletu, jak i układ paliwowy pojazdu. Umieszczenie filtra w korpusie pistoletu ułatwia jego konserwację.

### Uniwersalne przyłącze BSP 1"

Gwint BSP 1" (British Standard Pipe) to standard stosowany w dystrybutorach paliw. Zapewnia kompatybilność z większością obecnie używanych systemów dystrybucji paliw ciekłych.

## Specyfikacja techniczna

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Model                | G00954                         |
| Typ przyłącza        | BSP 1" (gwint walcowy)         |
| Wydajność maksymalna | 120 L/min                      |
| Średnica wylewki     | 20 mm                          |
| Ciśnienie robocze    | 0,5 - 3,5 bar                  |
| Funkcja odbijania    | Tak (automatyczne odcięcie)    |
| Blokada spustu       | Tak (3 pozycje: 1/3, 2/3, 3/3) |
| Filtr                | Siatkowy, wbudowany            |

## Zastosowanie

- Tankowanie pojazdów z dystrybutorów stacjonarnych
- Stacje paliw prywatne i firmowe
- Zbiorniki mobilne do paliw płynnych
- Systemy dystrybucji oleju napędowego
- Tankowanie maszyn rolniczych i budowlanych
- Stacje benzynowe małej i średniej skali

## Użytkowanie i konserwacja

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed montażem należy upewnić się, że dystrybutor posiada przyłącze BSP 1" oraz że ciśnienie w instalacji mieści się w zakresie 0,5-3,5 bar. Przekroczenie maksymalnego ciśnienia może uszkodzić mechanizm odbijania.

---

### **Konserwacja filtra**

Filtr siatkowy wymaga regularnego czyszczenia, szczególnie przy pracy z paliwem o niskiej jakości. Zatkany filtr obniża wydajność i może powodować nieprawidłowe działanie funkcji odbijania. Zalecany interwał czyszczenia: co 500-1000 litrów przetłoczonego paliwa.

### **Obsługa blokady spustu**

Przy tankowaniu małych zbiorników zaleca się ustawienie blokady na pozycji 1/3 lub 2/3 wydajności. Pełna wydajność (3/3) jest przeznaczona do szybkiego tankowania dużych zbiorników, gdzie ryzyko piany i przepełnienia jest mniejsze.