

Pneumatyczny przyrząd do pomiaru poziomu cieczy **Unitop**



ZASTOSOWANIE

Przyrząd pomiarowy **Unitop** przeznaczony jest do pomiaru poziomu w zbiornikach na olej opałowy, napędowy lub AdBlue z odległości do 50 m.

Unitop w wersji do AdBlue (Art.-Nr 28 040) dostarczany jest wraz z zestawem montażowym. W skład zestawu montażowego wchodzi:

- przewód sondy zanurzany w medium wykonany z PE-HD o długości 2,5 m, zakończony odważnikiem ze stali nierdzewnej,
- przewód elastyczny 10 metrowy wykonany z PE,
- redukcję z tworzywa G1"×G1½", G1½"×G2".

Dostawa urządzenia **Unitop** (Art.-Nr 28 000) nie obejmuje przewodów, sondy oraz redukcji do zbiornika. Dodatkowe akcesoria do podłączenia urządzenia można znaleźć w rozdziale 8aW na stronie 344. Należy je zamawiać oddzielnie.

OPIS

Podwójna skala umożliwia stosowanie przyrządu pomiarowego Unitop do oleju, do zbiorników prostokątnych (podłużnych), jak również owalnych. Wersja do AdBlue posiada skalę pojedynczą.

Przyrządy wyposażone są w:

- śrubę korekty punktu zerowego,
- śrubę nastawy wysokości zbiornika,
- datownik do wprowadzenia daty ostatniego tankowania,
- odpowietrznik przewodu ciśnieniowego.

Na szybcie ochronnej wskaźnika znajduje się czerwona ruchoma wskazówka. Służy ona do ustawienia dowolnej wartości od 0 do 100%. Wskazówka stosowana jest do oznaczenia:

- ostatniej zmierzonej wartości ilości paliwa w zbiorniku lub
- minimalnej ilości paliwa, kiedy należy dotankować zbiornik lub
- maksymalnej ilości paliwa w zbiorniku.

Urządzenie może być stosowane na obszarach zagrożonych powodzią, dzięki wodoszczelności do 10 metrów.

DANE TECHNICZNE

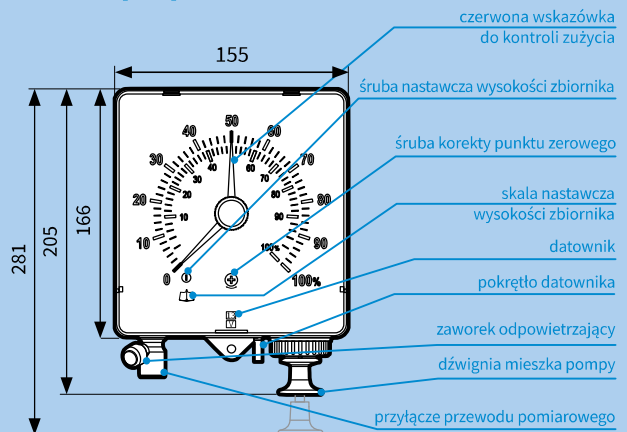
Wymiary (szer.×wys.×gł.)	155×166×73 mm
Wysokość zbiornika	<ul style="list-style-type: none"> • Art.-Nr: 28 040 0,7–2,3 m • Art.-Nr: 28 000 0,9–3 m
Mechanizm pomiarowy	mieszek sprężysty z zabezpieczeniem przed nadmiernym wzrostem ciśnienia
Dokładność pomiaru	±2% maksymalnej wartości
Wskazanie poziomu napętnienia	0–100%
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne ABS
Materiał szybki	tworzywo sztuczne SAN
Materiał elementów pomiarowych	mosiądz
Temperatura otoczenia	-5–55°C
Długość przewodu pomiarowego	max 50 m

TABELA CENOWA

Art.-Nr	Nazwa/opis	Cena (Gr.Rab.)
28 000	Unitop 3000 – wskaźnik poziomu oleju opałowego i napędowego w zbiorniku o wysokości 900–3000 mm	
28 040	Unitop AdBlue – wskaźnik poziomu AdBlue w zbiorniku o wysokości 700–2300 mm	

Ceny zostały podane w EURO – płatność w PLN według kursu sprzedaży NBP z tabeli C. Ceny nie zawierają podatku VAT

WYMIARY [mm]



PRZYKŁADOWY SCHEMAT APLIKACYJNY

