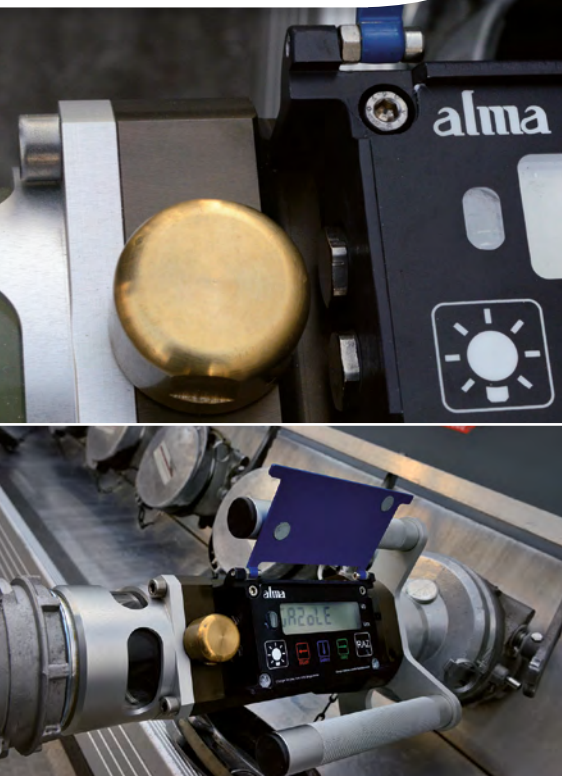


Mobilne i niezależne
grawitacyjne urządzenie
pomiarowe produktów
paliwowych



Flexicompt Autonome +



Certyfikacja produktu



Urządzenie zgodne z
Dyrektywą 2004/22/CE (MID)
w sprawie przyrządów
pomiarowych



ISO 9001 : 2008

ISO 9001:2008



Zgodność z dyrektywą ATEX
Strefa 1 Grupa gazu B



Certyfikaty europejskie zgodne
z dyrektywami w sprawie
przyrządów pomiarowych i
urządzeń instalowanych w
strefie zagrożonej wybuchem

Zastosowanie

Do grawitacyjnego pomiaru produktów paliwowych

- Pomiar produktów w trakcie dostaw na stacji
- Kontrola odbioru produktu z cystern i wagonów
- Ograniczone ryzyko manipulacji
- Podział komór
- Pomiar zwrotów produktów
- Możliwe użycie na stałych stanowiskach

Konstrukcja

- Turbina ADRIANE 3" Wysoka precyzja
- Przelicznik elektroniczny UNI Wykrywanie obecności gazu
Kompensacja przy temperaturze
- Dostosowane złącza

Zalety

- Łatwość użycia
- Niskie straty ciśnienia
- Przystosowanie do wielu rodzajów produktów
- Lekki i kompaktowy
Brak retencji produktu
- Ułatwiona konserwacja
- Dostępne języki: francuski lub angielski
- Transfer danych przez klucz ALMA CTD+ (IR/USB)



FLEXICOMPT AUTONOME +

Charakterystyka urządzenia

FLEXICOMPT, mobilny i kompaktowy miernik, oznaczony certyfikatem MID, pozwala na precyzyjny pomiar ilości odebranych w instalacjach.

Dzięki zaawansowanej technologicznie turbinie ADRIANE, łatwo i szybko kontrolujesz dostarczane ilości na każdej z Twoich stacji, wykonujesz dostawy dzielone i szczegółowo określasz ilość zwróconych produktów, niezależnie od rodzaju oleju napędowego i benzyny.

Urządzenie FLEXICOMPT pozwala przede wszystkim na **określenie różnic** między faktycznie dostarczonymi ilościami a tymi uwzględnionymi na fakturach, co zapewni szybki zwrot inwestycji.

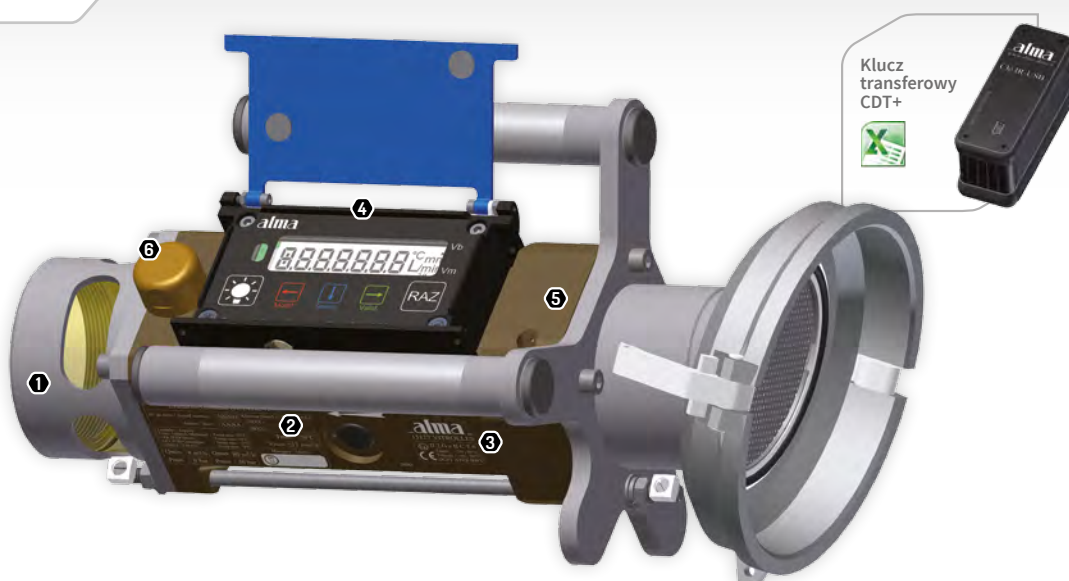
FLEXICOMPT opcjonalnie występuje w komplecie z modułem transferu danych, mobilną drukarką i walizką do transportu.

Flexicompt Autonome +		Turbina		Opcje	
Mierzone produkty:	Wszystkie lekkie węglowodory (olej opałowy, ON, benzyna, paliwo lotnicze, ON do maszyn niedrogowych, etanol itd.)	Korpus:	Aluminium	Klucz CTD+:	Transfer danych z dziennika działań i parametrów do komputera lub smartfona w formacie Excel
Przepływ:	8 do 80 m ³ /h 133 do 1330 l/min	Rozmiar:	3" DN80 100x100mm	Konwersja temperaturze:	Konwersja przy 15°C lub 20°C
Klasa dokładności:	0,5	Atex:	II 2 G c IIC T6	Akcesoria	
Dokładność:	+/- 0,1%*	Lepkość:	13 mm ² /s maks.	Podłączenia	- 4" API
Powtarzalność:	+/- 0,02%			Wejście/wyjście dostosowalne:	- 3" 1/2 symetryczne - Camlock - Inne na żądanie
Działka elementarna:	1L	Przelicznik			
Minimalne ciśnienie:	Ciśnienie atmosferyczne	Ekran LCD:	- Łatwy odczyt i nawigacja - Wbudowane wiadomości alarmów - Jednostki: L, m ³ /h, L/min, °C - Język francuski lub angielski		
Temperatura:	-25°C do +55°C	Zasilanie:	2 baterie litowe 3,6V (żywość: 2 lata)		
Strata ciśnienia:	0,05 bar do 40 m ³ /h	Atex:	II 1 G Ex ia IIB T4 Ga		
Waga:	6 kg	Pamięć:	1 rok z 99 wiadomościami dziennie		
Wykrywanie:	2 detektory gazu 1 czujnik temperatury				
Certyfikat:	CET LNE-25756 (MID)				

* w zależności od warunków użytkowania

SCHEMAT FLEXICOMPT +

- 1 Szklany przeziernik
- 2 Czujnik temperatury
- 3 Turbina ADRIANE
- 4 Przelicznik-wskaźnik
- 5 Detektory gazu
- 6 Wyłącznik próżniowy



YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=C2f1maA1jFM&feature=youtu.be>