

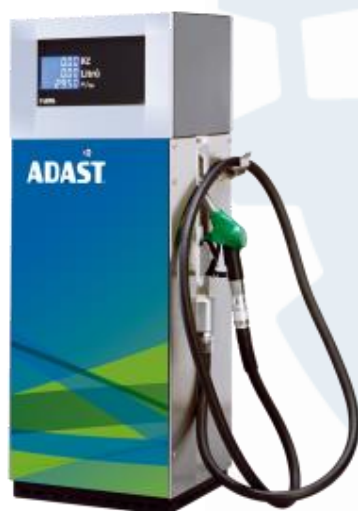


MINOR



MINOR

spełnia wszelkie wymagania szybkiej instalacji, łatwej obsługi, konserwacji oraz zapewnia niezawodność roboczą również w trudnych warunkach klimatycznych.



Cechy główne

- Nowoczesny wygląd zewnętrzny oraz solidna konstrukcja
- Wbudowana jednostka hydrauliczna
- Elektroniczna jednostka sterownicza ADP1/L z jedno chipowym mikrokontrolerem do sterowania wszystkimi funkcjami dystrybutora paliwa
- System ATC (Automatic Temperature Compensation) dla wszystkich paliw – certyfikacja według OIML R 117-1, Welmec 10.4
- Elektrozawór proporcjonalny do dokładnego odmierzania dawki w trybie preselekcji
- Przepływomierz tłokowy z wbudowanym inteligentnym przetwornikiem i kalibracją elektroniczną
- Trwałe materiały z wysoką wytrzymałością oraz niskimi wymaganiami konserwacyjnymi
- Ergonomiczne umieszczenie pistoletu wydającego

Dystrybutor paliwa przeznaczony do wydawania benzyny, oleju napędowego, biodiesla B10 do B100 – mieszanki oleju napędowego z FAME (Fatty Acid Methyl Ester) i mieszanki benzyny z etanolem (E10 do E85)



Gepard Biznesu
2020



DOBRA
FIRMA
2021

INWESTOR

ADAST V-LINE MINOR

Warianty V-line Minor

899x.xxx/5 – w wykonaniu ssawnym
899x.xxx/P – w wykonaniu ciśnieniowym
899x.6x3 – z elektronicznym licznikiem objętości i ceny, szkielet o dwóch przestrzeniach
899x.6x4 – z elektronicznym licznikiem objętości, szkielet o jednej przestrzeni

Wydajność pompowania

wydawania w zależności od wykonania poszczególnych wariantów 40, 60, 70, 80 l/min kluczem osłony dystrybutora paliw i pistolety wydające

Zamykanie

kres temperatur: standard
special

-20 do +50 °C

-40 do +60 °C

Zasilanie elektryczne

3 x 230 V AC ±15 %, 50 Hz

Poziom hałasu

< 60 dB

Przyłączenie hydrauliczne

szybkość przepływu 40 – 80 l/min zależy od wykonania dystrybutora, parametrów przyłączonego rurociągu, długości rozgałęzień rurociągu i wysokości ssania

Wariant wyposażenia

- Zrywalne złączki bezpieczeństwa
- Wykonanie jednostronne
- Elektroniczna preselekcja objętości i ceny
- System ATC dla wszystkich paliw
- Sumator elektromechaniczny
- System odzysku par
- Ogrzewanie elektroniki
- Wyłącznik zasilania elektroniki
- Standard komunikacyjny IFSF – LON – FTT-10 albo TCP/IP – Ethernet

MINOR

Dystrybutor V-line

8991.6x3

8997.6x3

8991.6x4

8997.6x4

Liczba produktów

1

1

1

1

Liczba pistoletów wydających 40 l/min

+

-

+

-

Liczba pistoletów wydających 60 l/min

+

-

+

-

Liczba pistoletów wydających 70 l/min

-

+

-

+

Liczba pistoletów wydających 80 l/min

-

+

-

+

Max ciśnienie robocze (MPa)

0,22

0,25

0,22

0,25

Min ciśnienie robocze (MPa)

0,12

0,19

0,12

0,19

Dokładność odmierzenia (%)

+/- 0,2

+/- 0,2

+/- 0,2

+/- 0,2

Długość (mm)

510

510

510

510

Szerokość (mm)

410

410

410

410

Wysokość (mm)

1400

1400

1400

1400

Zasięg węża wydającego (m)

4,5

4,5

4,5

4,5

Certyfikaty

MID – OIML R 117-1, WELMEC 7.2, WELMEC 10.4, ATEX

ADAST Polska Sp. z o.o.

ul. Wspólna 9, 45 – 837 Opole

adast@adastpolska.pl

www.adastpolska.pl

