



DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w KATOWICACH
Wydział Zamiejscowy w Rybniku, 44-206 Rybnik, ul. Kupiecka 1,
tel./fax: 32 422 13 10, e-mail: rybnik@katowice.gum.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

PRZYRZĄD POMIAROWY

Odmierzacz paliw ciekłych

Nazwa lub znak producenta: Dresser Wayne AB

Model lub odmiana: Global Star V C33-33 HHR, nr fabr.: 5-259169-001, rok prod.: 2009

Nr fabr. czujnika objętości: 79969 L, nadany znak typu lub nr certyfikatu badania typu WE: 107021

Określony wyżej przyrząd pomiarowy spełnia wymagania określone prawem i może być użytkowany zgodnie z obowiązującym prawem w okresie ważności legalizacji.

OKRES WAŻNOŚCI LEGALIZACJI

Legalizacja jest ważna do dnia **30 kwietnia 2023 r.**

MIEJSCE UŻYTKOWANIA

EKO-AGB P.H.U. Stacja Paliw

44-230 Czerwionka-Leszczyzny ul. Polna

WŁAŚCIWOŚCI METROLOGICZNE

Maksymalny strumień objętości $q_{\max} = 40 \text{ dm}^3/\text{min}$, rodzaj cieczy: olej napędowy

WNIOSKODAWCA

EKO-AGB P.H.U.

44-230 Czerwionka-Leszczyzny, ul. Szyb Zachodni 8

użytkownik przyrządu pomiarowego

WYMAGANIA

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla przyrządów pomiarowych (Dz.U. z 2007 r. Nr 3 poz. 27; z 2010 Nr 163 poz. 1103)

ZAKRES SPRAWDZEŃ

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 grudnia 2007 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1619)

MIEJSCA UMIESZCZENIA CECH

Cechy zabezpieczające w liczbie 6 umieszczono na: tabliczce znamionowej odmierzacza, mechanizmie adiustacji oraz przetworniku kąta obrotu, pokrywach czujnika objętości, separatorze gazu wraz z tabliczką znamionową, połączeniu czujnika objętości z monoblokiem oraz ramą odmierzacza, pokrywie przełącznika w liczydłe.

LICZBA STRON ŚWIADECTWA

Świadectwo składa się z 1 strony.

ZNAK WNIOSKU

P/21/55 - 552110467

Data wystawienia: 30 marca 2021 r.



STARSZY INSPEKTOR
mgr inż. Tomasz Pogodziński
z up. Dyrektora