

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE



Producent: Adast Systems, a.s.

Adres: 679 04 Adamov 496
Republika Czeska




Nazwa produktu: **DYSTRYBUTOR TYPOSZEREGU V-line 46xx.xxx, V-line 47xx.xxx**

Opis produktu: Dystrybutory paliw typoszeregu V-line 46xx.xxx, V-line 47xx.xxx przeznaczone są do dystrybucji paliw ciekłych o lepkości dynamicznej do 20 mPa.s - benzyny samochodowej, oleju naftowego, nafty lotniczej, oleju naftowego BIO B 10 aż B 100 - mieszanin oleju naftowego z FAME (Fatty Acid Methyl Ester) i mieszanin benzyny z etanolem (E 10 aż E 85).

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że wymieniony produkt spełnia wszelkie wymagania prawne i jest dopuszczony do eksploatacji zgodnie z zaleceniami producenta. Ponadto zapewniamy bezpieczeństwo eksploatacji pod warunkiem poprawnie wykonanego montażu, wykonywanych napraw serwisowych i przeglądów okresowych przez przeszkolone i dopuszczone służby serwisowe oraz jest eksploatowany zgodnie z zaleceniami producenta. Podjęto również wszystkie kroki w celu zapewnienia zgodności z wymaganiami Dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady:

	
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/42/WE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/95/WE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2004/22/WE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2004/108/WE

Ocenę zgody przeprowadzono w współpracy z:

	
Fyzikálně technický zkušební ústav, s.p., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava - Radvanice, Jednostka Notyfikowana nr 1026 Certyfikat badania typu WE: FTZÚ 05 ATEX 0069 Oznakowanie dystrybutora paliw:  II 2G IIA T3 Státní nadzór nad zapewněním jakosti produkci według załącznika IV i VII dyrektywy 94/9/WE wykonuje FTZÚ, s.p., Ostrava - Radvanice, Jednostka Notyfikowana nr 1026. Zaświadczenie o zapewněniu jakosti: FTZÚ 02 ATEX Q 020	Český metrologický institut Okružní 31, 638 00 Brno, Jednostka Notyfikowana nr 1383 Certyfikat badania typu WE: TCM 141/07 - 4505 Producent oświadcza, że wyrób został wyprodukowany zgodnie ze specyfikacją i typem przy nadzorowanej jakosti produkci przepływomierzy zatwierdzoną według załącznika D Dyrektywy 2004/22/WE. Certyfikat o systemie nadzoru jakosti dla produkci, kontroli wyjściowej i badaniach: nr 0119-SJ-C007-07

W zgodzie z postanowieniami Dyrektyw 94/9/WE, 2006/42/WE, 2006/95/WE, 2004/108/WE, 2004/22/WE produkt ten w pełni odpowiada wymaganiom norm:

Dyrektywa 94/9/WE, Dyrektywa 2006/42/WE	Dyrektywa 2006/95/WE	Dyrektywa 2004/108/WE, Dyrektywa 2004/22/WE	
EN 13617-1	EN 61010-1	EN 55011 EN 55022 EN 61326-1 EN 61000-2-4 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 EN 61000-4-4	EN 61000-4-5 EN 61000-4-6 EN 61000-4-11 OIML R 117-1 Edition 2007 (E) OIML R 118 Edition 1995 (E) OIML D 11 Edition 2004 (E)

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej:

Imię i nazwisko: Ing. Jiří Štoudek
Stanowisko: Kierownik Jednostki oceny zgodności WE

Podpis:



Ing. Pavel Pokorný
Przedstawiciel Zarządu ds. Jakości



Data: 3 luty 2014