

Tłumaczenie z języka angielskiego
Logo firmy

Strojirenský zkušební ústav, s.p.
Engineering Test Institute, Public Enterprise
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic
Notified Body 1015

CERTYFIKAT STAŁOŚCI DZIAŁANIA

Numer: 1015-CPR-E-30-20609-07 rev. 2

Zgodnie z Regulacją 305/2011/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 (Regulacja Produktów lub CPR), ten certyfikat dotyczy produktu konstrukcyjnego

hydranty nadziemne

konstrukcja według rysunku nr: HNN-00 (datowanego 2020-08-21),
konstrukcja według rysunku nr: HN-00 (datowanego 2016-04-27), katalog nr: 3000,
konstrukcja według rysunku nr: HN-00 RETRO (datowanego 2005-11-07), katalog nr: 3400,
konstrukcja według rysunku nr: HN-00 z monitoringiem (datowanego 2017-04-24),
konstrukcja według rysunku nr: HNK-80/Ž (popr. datowana 2016-06-08), katalog nr: 3200,
konstrukcja według rysunku nr: HNL-80/Ž (popr. datowana 2016-04-27), katalog nr: 3100,
konstrukcja według rysunku nr: HNLK-80/Ž (datowanego 2006-09-14), katalog nr: 3300,
konstrukcja według rysunku nr: HNL P-80/Obr (popr. datowana 2016-10-12), katalog nr: 3300,
konstrukcja według rysunku nr: HNL P-80/Obr/A (popr. datowana 2014-05-30), katalog nr: 3300, PAWELEK
konstrukcja według rysunku nr: HN-100/R (popr. datowana 2016-10-12), katalog nr: 3000,

wprowadzone na rynek pod nazwą lub znakiem firmowym: Zakład Produkcyjny Armatury Przemysłowej "AKWA" Sp. z o.o.
Słoneczna 36, 62-200 Gniezno, Polska

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym: Zakład Produkcyjny Armatury Przemysłowej "AKWA" Sp. z o.o.
Słoneczna 36, 62-200 Gniezno, Polska

Ten certyfikat zaświadcza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości działania opisane w Aneksie ZA normy

EN 14384:2005

na podstawie systemu 1 dla działania określone w tym certyfikacie są zastosowane i że kontrola produkcji fabryki prowadzona przez producenta jest oceniona w celu zapewnienia stałości działania produktu konstrukcyjnego.

Ten certyfikat został po raz pierwszy wystawiony w dniu 2013-12-13 i pozostanie ważny tak długo jak ani norma zharmonizowana, produkt konstrukcyjny, metody AVCP, ani warunki wytwarzania w fabryce nie zostaną znacznie zmodyfikowane, jeśli nie zostanie on zawieszony lub wycofany przez Jednostkę Notyfikowaną Certyfikacji Produktu.

Podstawa wystawienia Certyfikatu: Raport Końcowy 30-15527/JZ z 2022-04-13

Brno, 2022-04-14 pieczęć okrągła Jednostka Notyfikowana 1015
Treść w języku czeskim CZ 3

1015-CPR-E-30-20609-07 ; Strona 1/1

NB/CPR/14-612/5

nieczytelny podpis

inż. Pavel Šticha
Dyrektor ds. Certyfikacji

Dane administracyjne spółki w języku czeskim – jak są – nie podlegają tłumaczeniu



Rep. No 72/2022
Gniezno, 2022-05-18

Za zgodność tłumaczenia z oryginałem dokumentu w języku angielskim
tłumacz przysięgły, *Mgr Anna Skrzydlewska*
Pobrano opłatę zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa

Biuro Tłumaczeń i Tłumaczy Przysięgłych
mgr Anna Skrzydlewska

ul. Budowlanych 2 62-200 Gniezno Tel./Fax: +48 (61) 426 80 14 tel. kom. : 606 125 982 e-mail: a-skrzydleska@o2.pl



Anna Skrzydlewska