

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**alca**

nr. 07/2016

REWIZJA: 4

LIST: 1/1

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	Naścienne systemy instalacyjne SLIM AM1101, AM1112, AM1115
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Nośne konstrukcje ramowe do montażu zawieszonych WC ze zbiornikiem i kompletem zaworów w małych przestrzeniach. Stosować do higieny osobistej ludzi.
Producent:	Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809
Upoważniony przedstawiciel:	Nie wyznaczono

Ocena według normy zharmonizowanej:	EN 14055:2010
Zgłoszony podmiot:	---
System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu:	4
Dokumenty próby w ramach oceny zgodności:	Certyfikat nr dz. 22 0394 T/ITC, z dnia 16. 08. 2022, ITC, a.s., Třída T. Bati 229, 764 21, Zlín

CHARAKTERYSTYKI:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Niezawodność zaworu spustowego	Kategoria 1	EN 14055:2010
Poziom hałasu	Grupa 1	EN 14055:2010
Pojemność splukiwacza	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Trwałość	Spełnia wymagania	EN 14055:2010

Właściwości wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w tabeli. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

alcadrain
Alcadrain s.r.o.
Komunardů 1626/35
Holešovice, 170 00 Praha 7
IČO: 25655809, DIČ: CZ25655809 (17)

Břeclav 06.05.2024

Ing. Radoslava Kostková
pełnomocnik ds. Jakości



16

Producent: **Alcadrain, s. r. o., Komunardů 1626/35,
Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO: 25655809**

DEKLARACJA WŁAŚCIWOSCI
UŻYTKOWYCH Nr. 07/2016

Naścienne systemy instalacyjne SLIM

AM1101, AM1112, AM1115

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Niezawodność zaworu spustowego	Kategoria 1	EN 14055:2010
Poziom hałasu	Grupa 1	EN 14055:2010
Pojemność splukiwacza	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Trwałość	Spełnia wymagania	EN 14055:2010

Higiena osobista – PH
EN 14055-CL1-6 -NLI-VRI