

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 02C/817/24

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Bateria umywalkowa jednouchwytywa wysoka
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
Patrz załącznik
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Montaż w instalacjach wodociągowych w pomieszczeniach służących do celów higienicznych (w kuchniach, toaletach, łazienkach, szatniach itp.), w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej, w pomieszczeniach wychowawczo-oświatowych, służby zdrowia, branży spożywczej, zakładach przemysłowych i usługowych
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
VADO a division of Norcross group (holdings) limited
Ladyfield House, Station Road, Wilmslow, Cheshire, SK9 1BU
Wielka Brytania
Miejsce produkcji: PRC
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:** -
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
7a. **Polska Norma wyrobu:**
PN-EN 817:2008 – armatura sanitarna – Baterie Mechaniczne (PN 10) – Ogólne wymagania techniczne

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -

7b. **Krajowa ocena techniczna:**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**


Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalna temperatura wody gorącej	≤ 85°C	
Maksymalne ciśnienie statyczne	≤ 0,5 MPa (5 bar)	
Klasa przepływu	Z ≤ 0,15 l/s (9 l/min) S ≤ 0,33 l/s (20 l/min)	

9. **Deklarowane właściwości użytkowe:**
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisać:

Tom Ross – Koordynator ds. Technicznych

Wedmore Road, Cheddar, Somerset, England BS27 3EB 18/04/2024 r.
(miejsce i data wydania)


(podpis)

Nr katalogowy	Nazwa produktu	Kl. przepływu
CAM-100E/SB-CP	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - chrom	Z
CAM-100E/SB-LP-CP	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - chrom	S
CAM-200E/SB-CP	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - chrom	Z
CAM-200E/SB-LP-CP	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - chrom	S
CAM-100E/SB-MB	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - czarny matowy	Z
CAM-100E/SB-LP-MB	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - czarny matowy	S
CAM-200E/SB-MB	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - czarny matowy	Z
CAM-200E/SB-LP-MB	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - czarny matowy	S
CAM-100E/SB-MW	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - biały matowy	Z
CAM-100E/SB-LP-MW	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - biały matowy	S
CAM-200E/SB-MW	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - biały matowy	Z
CAM-200E/SB-LP-MW	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - biały matowy	S
CAM-100E/SB-SBR	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - mosiądz satynowy	Z
CAM-100E/SB-LP-SBR	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - mosiądz satynowy	S
CAM-200E/SB-SBR	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - mosiądz satynowy	Z
CAM-200E/SB-LP-SBR	Bateria umywalkowa jednouchwytowa wysoka bez korka - mosiądz satynowy	S