

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE**  
**Nr / No. 056/2\_PL22**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego / *Name and trade name of construction product:*  
 Mosiężne i stalowe rozdzielacze Geberit / *Brass and steel Geberit manifolds*
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego / *Type designation of the construction product:*  
 Mosiężne i stalowe rozdzielacze Geberit wg załącznika / *Brass and steel Geberit manifolds according to annex*
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania / *Intended use or uses:*  
 Do stosowania w instalacjach ogrzewania płaszczyznowego ( $t_{max} 70^{\circ}C$ ,  $p_{max} 0,6 MPa$ ) i ogrzewania grzejnikowego ( $t_{max} 95^{\circ}C$ ,  $p_{max} 1,0 MPa$ ) / *For use in surface heating systems ( $t_{max} 70^{\circ}C$ ,  $p_{max} 0,6 MPa$ ) and radiator heating ( $t_{max} 95^{\circ}C$ ,  $p_{max} 1,0 MPa$ )*
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu / *Name and address of the manufacturer and place of product manufacturing:* Geberit International AG, Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona  
 Miejsce produkcji / *Place of product manufacturing:* Szwajcaria / *Switzerland*
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony / *Name and address of the authorised representative if it has been established:* Geberit Sp. z o.o., ul. Postępu 1, 02-676 Warszawa, [www.geberit.pl](http://www.geberit.pl)
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / *National system used to assess and verify the constancy of performance:* System 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna / *National technical specification:*  
 7a. Polska Norma wyrobu / *Polish product standard:* nie ma zastosowania / *not applicable*  
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / *laboratoriów i numer akredytacji / Name of the accredited certification body, accreditation number and the number of national certificate or the name of accredited laboratory / laboratories and accreditation number:* nie ma zastosowania / *not applicable*  
 7b. Krajowa ocena techniczna / *National technical assessment:* ITB-KOT-2018/0499 wydanie 2 / *ITB-KOT-2018/0499 edition 2*  
 Jednostka oceny technicznej / *Krajowa jednostka oceny technicznej / Technical assessment body / National technical assessment body:* Instytut Techniki Budowlanej / *Building Research Institute*  
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu / *Name of the accredited certification body, accreditation number and certificate number:* nie ma zastosowania / *not applicable*
8. Deklarowane właściwości użytkowe / *Declared performances:*

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań / <i>Essential characteristics of the construction product for the intended use or uses</i>   | Deklarowane właściwości użytkowe / <i>Declared performances</i> | Uwagi / <i>Remarks</i> |
|--|---|------------------------|
| Szczelność / <i>Tightness</i>  | Szczelne, brak uszkodzeń / <i>Tight, without damages</i>        |                        |
| Szczelność w maksymalnych warunkach pracy / <i>Tightness in maximum working conditions</i>   | Szczelne, brak uszkodzeń / <i>Tight, without damages</i>        |                        |
| Charakterystyka hydrauliczna przy spadku ciśnienia 1 bar i pełnym otwarciu zaworów, wyrażona współczynnikiem $K_v$ , $m^3/h$ / <i>Hydraulic characteristics at a pressure drop of 1 bar and fully open valves, expressed in the <math>K_v</math> coefficient <math>m^3/h</math>:</i><br>- rozdzielacze stalowe (medium woda) / <i>steel manifolds (medium water)</i><br>- rozdzielacze stalowe (medium 50% roztwór wody i glikolu / <i>steel manifolds (medium 50% solution of water and glycol)</i> | $\geq 1,153$<br>$\geq 1,031$                                    |                        |

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 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.  
*The performances of the product identified above are compatible with all declared performances listed in point 8. Presented national declaration of performance is issued in accordance with the Act of 16<sup>th</sup> April 2004 on construction products on the sole responsibility of the manufacturer.*


W imieniu producenta podpisał(a) / *Signed on behalf of the manufacturer by:*

Bożena Pernak - Koordynator ds. certyfikacji i dopuszczeń

(imię i nazwisko oraz stanowisko)  
*(name, surname and position)*

Warszawa, 16/06/2023

(miejsce i data wydania)  
*(place and date of issue)*

  
 (podpis)  
*(signature)*

Geberit Sp. z o.o. · ul. Postępu 1 · 02-676 · Warszawa · Telefon +48 22 3760102 · [geberit.pl@geberit.com](mailto:geberit.pl@geberit.com) · [www.geberit.pl](http://www.geberit.pl)

KRS 0000038776 · Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy · XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego ul. Czerniakowska 100 · BDO000004431  
 Członkowie Zarządu: Przemysław Powalacz – Prezes Zarządu · Clemens Rapp – Członek Zarządu · Kapitał zakładowy 10.638.000,00 PLN · NIP 951-00-65-262 · REGON 011269245

**Załącznik do krajowej deklaracji właściwości użytkowych**  
**Annex to national declaration of performance**  
**Nr / No. 056/2\_PL22**

Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x2 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x3 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x4 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x5 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x6 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x7 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x8 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x9 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x10 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x11 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do ogrzewania podłogowego: G1" x12 stal nierdzewna  
Rozdzielacz Geberit do obiegu grzejnika, odsadzkowy: G1" niklowany  
Rozdzielacz Geberit do obiegu grzejnika: G1" x2 niklowany  
Rozdzielacz Geberit Mepla podwójny R3/4"-EuG3/4"-3/4"  
Rozdzielacz Geberit Mepla potrójny R3/4"-EuG3/4"-3/4"  
Rozdzielacz Geberit Mepla podwójny R1"-EuG3/4"-Rp1"  
Rozdzielacz Geberit Mepla potrójny R1"-EuG3/4"-Rp1"  
Jednostka zaworu Geberit do obejścia: G1" niklowany  
Regulator temperatury Geberit do rozdzielacza: G1" niklowany  
Rozdzielacz przepływu Geberit z Eurokonus: G3/4" niklowany