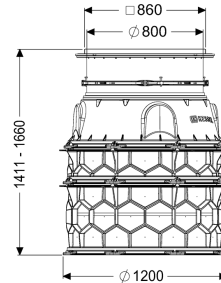


## M. studzienki LW 1000 płyta podł. Dostęp LW 800, 1411-1660 mm, Klasa K 3



### Dane produktowe

Nr art.: 8740026  
GTIN: 4026092065419  
Grupa Rabatowa: 60

### Zalety

- Modułowy system z prostymi segmentami łączącymi i elementami pośrednimi o wysokości 250 i 500 mm
- Innowacyjna struktura plastra miodu
- Zabudowa w wodzie gruntowej do 3000 mm

### Opis

Moduł studzienki do ustawienia mokrego lub suchego jest wyposażony w zainstalowane stopnie złączowe wg DIN EN 13101 i BGR 177, wszystkie potrzebne uszczelki i kliny łączące oraz stożek z nasadą teleskopową. Elementy pośrednie wykonane z trwałego tworzywa sztucznego (PE) posiadają uniwersalne możliwości podłączenia. Modułowy system konstrukcyjny elementów KESSEL pozwala na elastyczne łączenie z elementami pośrednimi, stożkiem, nasadą i pokrywą.

#### Cechy ogólne

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Kolor:                   | czarny   |
| Materiał:                | PE-HD  |
| Norma:                   | EN 13598-2   |
| Sposób zabudowy:         | zabudowa w ziemi   |
| Stan w momencie dostawy: | w częściach do montażu w miejscu instalacji (stopnie złączowe są zamontowane fabrycznie) |
| Aprobata:                | Z-42.1-527   |
| ATEX:                    | nie  |

#### Wymiary

|                |           |
|----------------|-----------|
| Ciężar netto:  | 140,99 kg |
| Ciężar brutto: | 161,85 kg |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna: | 3000 mm             |
| Głębokość zabudowy:                                | 1411 - 1660 mm      |
| Rodzaj regulacji wysokości:                        | Nasada teleskopowa  |
| Długość:   | 1200 mm             |
| Szerokość:   | 1200 mm             |
| Wymiar opakowania:                                 | dł.                 |
| Wymiar opakowania:                                 | szer.               |
| Wymiar opakowania:                                 | wys.                |
| <b>Zbiornik/korpus</b>                             |                     |
| Maks. otwór na dopływ (DN):                        | 150 mm              |
| Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW):     | 1000 mm             |
| Szerokość w świetle wjazdu (LW):                   | 800 mm              |
| <b>Cechy pokrywy</b>                               |                     |
| Typ pokrywy:                                       | pokrywa kwadratowa  |
| Materiał pokrywy:                                  | Stal nierdzewna     |
| Pokrywy, Szerokość:                                | 860 mm              |
| Pokrywy, Wysokość:                                 | 79 mm               |
| Pokrywy, Długość:                                  | 860 mm              |
| Powierzchnia:                                      | do wklejenia płytek |
| Blokada:   | przykręcony         |
| Klasa obciążenia:                                  | K 3 (EN 1253-1)     |
| Szczelność:  | wodoszczelny        |
| Maks. grubość podłogi :                            | 14 mm               |