

**ZAKRES STOSOWANIA**

Przykrycie korpusów kanałów systemów odwodnienia liniowego ze powierzchnią wlotową wody w formie szczeliny, do stosowania na obszarach gdzie ze względów estetycznych jest wymagane odwodnienie szczelinowe.

**WERSJE WYKONANIA**

## Materiał

- / Nakładka szczelinowa ze stali ocynkowanej
- / Nakładka szczelinowa ze stali nierdzewnej

**AKCESORIA**

- / Element rewizyjny
- / Ochronna listwa kratowa
- / Narzędzia montażowe

## Wymiary

- / Długość 1000 mm
- / Długość 500 mm
- / Wysokość szczeliny 110 mm
- / Szerokość szczeliny 15 mm

## Powierzchnia wlotu

- / 150,0 cm<sup>2</sup>/m bez ochronnej listwy kratowej
- / 79,2 cm<sup>2</sup>/m z ochronną listwą kratową

# MEA TSL Nakładka szczelinowa

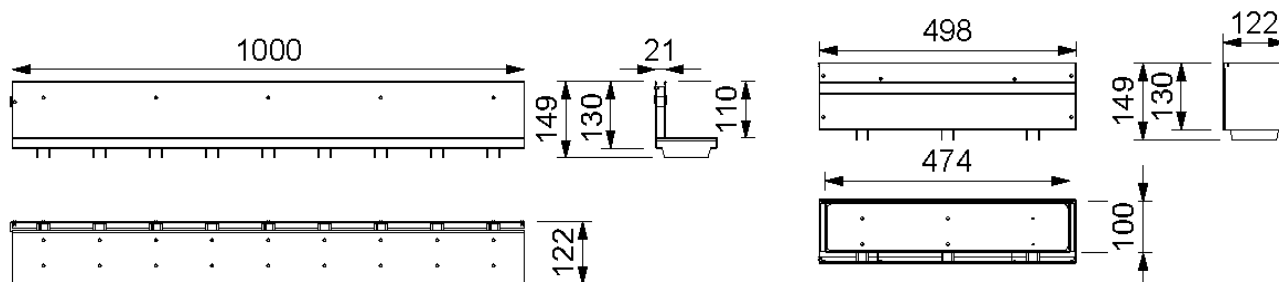
A 15, B 125

Szerokość wewnętrzna 100

BUILDING SUCCESS

## MEA TSL 1000 NAKŁADKA SZCZELINOWA

Pasuje do wszystkich kanałów odwodnienia MEARIN i MEADRAIN o szerokości wewnętrznej 100 mm, klasy obciążenia od A15 do B125 według PN-EN 1433. Boczna nakładka szczelinowa zawiera w sobie obszary stosowania szczelin środkowych. Obciążalność jak w opisie, przy zabudowie zgodnej ze wskazówkami montażowymi MEA.



010140728

010140730

## MEA TSL 1000 NAKŁADKA SZCZELINOWA BOCZNA, WYS. SZCZELINY 110 MM, KLASA B125

Opis	Indeks	Materiał	długość [mm]	wysokość budowlana [mm]	Waga [kg/szt.]
MEA TSL 1000.0/110 Nakładka szczelinowa-B-ocynk-1,0 m	010140728	Stal ocynkowana	1000	130	4,50
MEA TSL 1000.1/110 Nakładka szczelinowa-B-ocynk-0,5 m	010140736	Stal ocynkowana	500	130	2,27
MEA TSL 1000.R/110 element rewizyjny do nakładki szczelinowej-B-ocynk-0,5 m	010140730	Stal ocynkowana	500	130	3,40
MEA TSL 1000.0/110 Nakładka szczelinowa	010140732	Stal nierdzewna	1000	130	4,50
MEA TSL 1000.1/110 Nakładka szczelinowa	010140738	Stal nierdzewna	500	130	2,27
MEA TSL 1000.R/110 element rewizyjny do nakładki szczelinowej-B-V2A-0,5 m	010140734	Stal nierdzewna	500	130	4,00

## MEA TSL 1000 AKCESORIA DO NAKŁADEK SZCZELINOWYCH

Opis	Indeks	Materiał	długość [mm]	wysokość budowlana [mm]	Waga [kg]
MEA TSL 1000 haki montażowe do elementów rewizyjnych <sup>2)</sup>	010152113	Stal ocynkowana	-	-	0,28
MEA TSL 1000.T0 Ochronna listwa kratowa	010712481	Stal nierdzewna	1000	10	0,16
MEA TSL 1000.T1 Ochronna listwa kratowa	010712485	Stal nierdzewna	500	10	0,08

<sup>2)</sup> do wyciągnięcia wkładu elementu rewizyjnego potrzebne są dwie sztuki.

Niniejsze wydanie karty technicznej obowiązuje od grudnia 2022 roku i do wydania uaktualnionej wersji zastępuje wcześniejsze publikacje. Aktualna wersja jest dostępna do pobrania na stronie [www.mea-group.com](http://www.mea-group.com).

MEA Polska Sp. z o.o.  
ul. Wincentego Rzymowskiego 31  
PL-02-697 Warszawa  
Tel.: +48 (22) 717 71 11  
E-Mail: [info-pl@mea-group.com](mailto:info-pl@mea-group.com)  
[www.mea-group.com/pl](http://www.mea-group.com/pl)