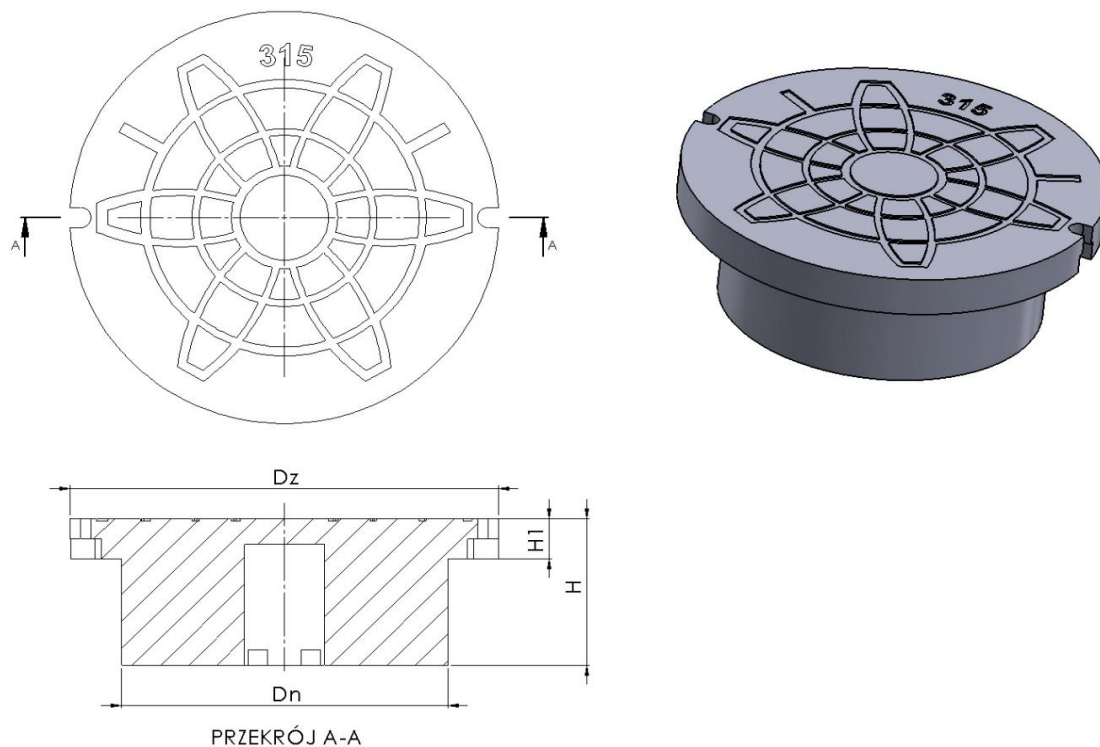


Przykrycie zabezpieczające T4 315 BB

Przeznaczone do:

- Zabezpieczenia studzienek tworzywowych z otworem inspekcyjnym DN 315 wyposażonych w stożek odciążający T3/315/BB przed zanieczyszczeniem, napływem wód opadowych,
- Czasowego zabezpieczenia studzienek (rur trzonowych) DN 315 mm

Przykrycie zabezpieczające studzienek DN 315.


Index	Dz(mm)	Dn(mm)	H(mm)	H1(mm)	Waga kg
T4/315/BB	410	315	150	50	15,2

3. Zastosowanie:

Nie najazdowe przykrycie zabezpieczające z tworzywa sztucznego to alternatywne i ekonomiczne zabezpieczenie systemu kanalizacyjnego studzienek z otworem $\geq \varnothing 315$ mm przed zanieczyszczeniem, napływem wód opadowych, wypadkiem. Układane bezpośrednio na uniwersalnym stożku odciążającym T3/315/BB. Odporne na erozję, działanie warunków atmosferycznych oraz czynników środowiska eksploatacji. Przykrycia z tworzywa nie uszkadzają urządzeń do wykaszania pasa drogowego. Nie zawierają elementów metalowych, nie jest narażone na kradzież.

Do stosowania w inżynierii komunikacyjnej w pasie drogowym w obszarze wyłączonym, nieobciążonym ruchem pieszym i kołowym dróg szybkiego ruchu, autostradach, na skarpach, terenach zielonych.

Parametry techniczne przykrycia zabezpieczającego T4 315

Wytrzymałość na ściskanie. Klasa	200kg	PN-EN 124-1 07-2015
Wytrzymałość na rozciąganie	3Mpa	PN-EN ISO 527-1:2012
Stopień mrozoodporności w wodzie	F150(-2%)	PB IBDIM PB/TB-1/23
Stopień mrozoodporności w 2% NaCl	F50(-2%)	PB IBDIM PB/TWm-36/98
Nasiąkliwość	<0,2%	PN-EN ISO 62:2008
Stratność mechaniczna	0,33 tg	
Twardość wg.Schore´D	>46	PN-EN ISO 868:2005
Tolerancja wymiarowa produktu	±5mm na średnicy, ±3mm na wysokości	
Powierzchnia podparcia	- cm ²	
Odporność termiczna	-30° C do +60° C	W warunkach pracy ciągłej.
Krótkotrwała odporność termiczna 170° C	2h	W warunkach montażu w nawierzchni bitumicznej
Materiał PVC/PE	80%	PN-EN 15346 2009

Dokumenty odniesienia produktu:

Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2017/0047 wydanie 2
 Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 03/EW/20
 Kod CN 39259090

Ogólne wskazówki montażowe:

- Przykrycia zabezpieczające T4/315 wraz ze stożkiem odciążającym T3/315 z tworzywa sztucznego powinno być wyniesione ponad poziom otaczającego gruntu, nawierzchni ok.8cm celem zabezpieczenia systemu kanalizacyjnego, szamb przed napływem wód powierzchniowych.
- Lokalizacja studzienki z przykryciem zabezpieczającym powinna wykluczać przypadkowy najazd pojazdów na studzienkę .
- Przykrycie zabezpieczające można dodatkowo zabezpieczyć przed otwarciem poprzez przykręcenie przykrycia wkrętami do stożka odciążającego.