

KARTA KATALOGOWA

Wpust attykowy do izolacji płynnych i betonowych



Artykuł:

i304.1

i304.5

i304.8

Kolor:

Czarny

Szary

Kość słoniowa

Karton:

20 szt.

20 szt.

20 szt.

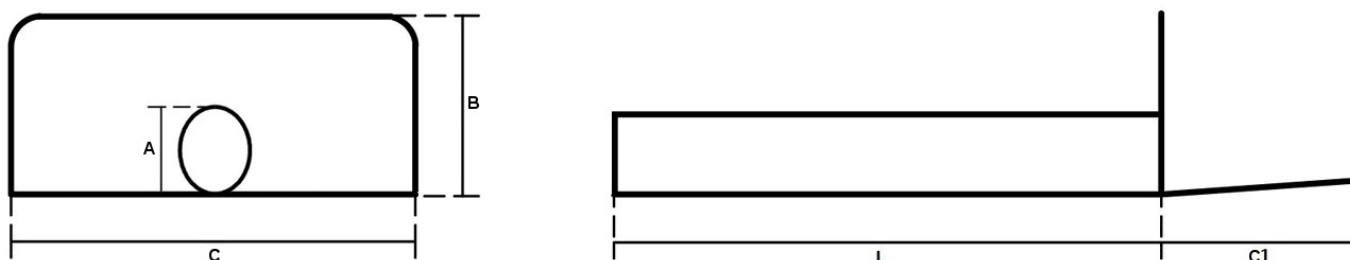
Przeznaczone są do stosowania z dwuskładnikowymi izolacjami betonowymi, wszystkimi płynnymi izolacjami układanymi na zimno oraz masami żywicznymi.

Dzięki posiadaniu perforowanego na całej powierzchni kołnierza uszczelniającego stanowią w połączeniu z rurami spustowymi szczelny system odwodnienia.

Wykonane są ze specjalnego tworzywa charakteryzującego się wysoką odpornością na działanie promieni UV, ozonu oraz innych czynników atmosferycznych i chemicznych przystosowanego do współpracy z izolacjami płynnymi, betonami i masami żywicznymi. Dzięki zastosowaniu dodatków uszlachetniających wpusty zachowują elastyczność i stabilność wymiarów w szerokim zakresie temperatur.

Wpusty attykowe mogą być stosowane zarówno jako odwodnienie poziome wyprowadzające wodę bezpośrednio na zewnątrz budynku, jak i pionowe w połączeniu z zewnętrzną, standardową rurą spustową za pomocą **kolanka** lub **kosza spustowego**. Może być także użyty jako odwodnienie wewnętrzne, co pozwala na przymocowanie rury spustowej bezpośrednio do ściany wewnątrz budynku. Konstrukcja wpustu zapewnia odpowiedni kąt do odprowadzania wody w poziomie. Istnieje możliwość pionowego montażu przez strop przy atyce.

Rysunek techniczny



Artykuł:	A	B	C	C1	L
i304.1-czarny	63	90	270	80	500
i304.5-szary	63	90	270	80	500
i304.8-kość słoniowa	63	90	270	80	500

* Wartości w mm