

KARTA TECHNICZNA

STOŻEK PLASTIKOWY EX TYP 03



OPIS PRODUKTU

Stożek jest wykonany z tworzywa sztucznego. Duża powierzchnia przylegania do szalunku zapobiega uszkodzeniom płyt szalunkowych. Wymiary stożka umożliwiają uzyskanie otuliny grubości 50mm.

ZASTOSOWANIE

Stożek jest stosowany do stabilizacji rurki dystansowej podczas spinania płyt szalunkowych oraz zapewnia szczelność, dzięki czemu ściąg nie zostanie zabrudzony betonem podczas układania mieszanki.

DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Katalog: *Akcesoria szalunkowe*

SPOSÓB MONTAŻU

Stożek należy założyć na oba końce rurki, a następnie przez całość przełożyć ściąg. Po rozszalowaniu elementów stożek należy zdemontować, a powstały otwór technologiczny zaślepić za pomocą korka betonowego EX 22/50 typ 03 wklejanym przy pomocy kleju dwuskładnikowego AB-plus.

PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

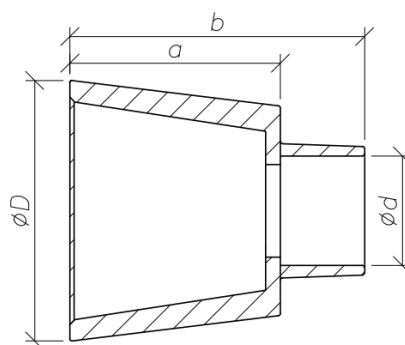
Elementy należy transportować i przechowywać w oryginalnych opakowaniach producenta.

UWAGI

Przy montażu należy przestrzegać BHP na budowie oraz wytycznych producenta.

DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Symbol	Otulina [mm]	Wymiary [mm]				Opakowanie [szt.]	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/worek]	Nr art.
		a	b	ΦD	Φd				
Stożek plastikowy EX 22/50 typ 03	50	50	70	62	26	120	worek	3,65	AS-DK-SC-000758



2017.11.06/110

Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy.
Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.

Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.