



## KARTA TECHNICZNA

### RURKA DYSTANSOWA BETONOWA FB



#### OPIS PRODUKTU

Rurka jest wykonana z betonu C30/37 zbrojonego włóknem. Jej średnica wewnętrzna wynosi  $\Phi 22\text{mm}$ , a zewnętrzna  $\Phi 40\text{mm}$ . Długość standardowa wynosi 1250mm.

#### ZASTOSOWANIE

Rurka jest stosowana jako osłona ściągę szalunkowego B15 i SGS15, także przy zastosowaniu przegrody wodnej. Zastosowanie rurki i stożków chroni ściągę przed zabrudzeniem i pozwala na jego ponowne użycie. Szczególnie polecana przy wykonywaniu ścian podziemnych w systemie „białej wanny”.

#### DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Katalog: *Akcesoria szalunkowe*

#### SPOSÓB MONTAŻU

Rurkę należy nałożyć na ściągę, a jej końce zaślepić odpowiednim rodzajem stożka. Rurka nie może być dłuższa niż 600mm, w przypadku zastosowania dłuższej rurki trzeba przeciąć ją na pół i złączyć za pomocą złączki do rurek dystansowych D22, co zwiększy sztywność rurki.

#### PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

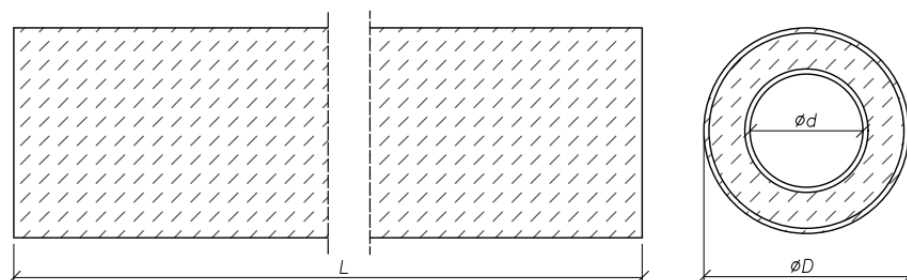
Elementy należy transportować i przechowywać w oryginalnych opakowaniach producenta.

#### UWAGI

Przy montażu należy przestrzegać BHP na budowie oraz wytycznych producenta.

## DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Symbol	Wymiary [mm]			Opakowanie [paleta/mb]	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/mb]	Nr art.
	$\Phi d$	$\Phi D$	L				
Rurka betonowa dystansowa FB 22/40	22	40	1250	500	paleta	2,20	AS-DK-SC-0-00670



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.