



Karta techniczna

RURKA DYSTANOWA PLASTIKOWA FSK



NTB SZALUNKI

RURKA PLASTIKOWA DYSTANSOWA FSK



OPIS PRODUKTU

Rurka dystansowa plastikowa FSK wyprodukowana jest z tworzywa sztucznego w kształcie gotowego elementu dystansowego. Posiada obustronne kołnierze zwiększające szczelność przejścia po ściąg szalunkowym. Dostarczana w komplecie z dwoma korkami zamykającymi. Komplet zapewnia ochronę przed wodą pod ciśnieniem ≤ 5 bar.

ZASTOSOWANIE

Służy do dystansowania szalunków przy wykonywaniu ścian oraz do osłonięcia ścigu szalunkowego wraz z zapewnieniem szczelności przejścia po ściąg B15/B20 lub SGS15/SGS20.

SPOSÓB MONTAŻU

Przed użyciem należy określić grubość ściany, która będzie wykonywana i na tej podstawie należy dobrać odpowiednią długość elementu. Następnie rurkę należy nałożyć na ściąg szalunkowy B15 lub SGS 15 i całość skrócić np. nakrętkami talerzowymi.

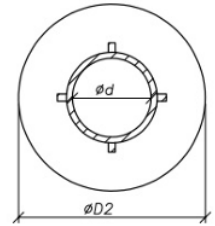
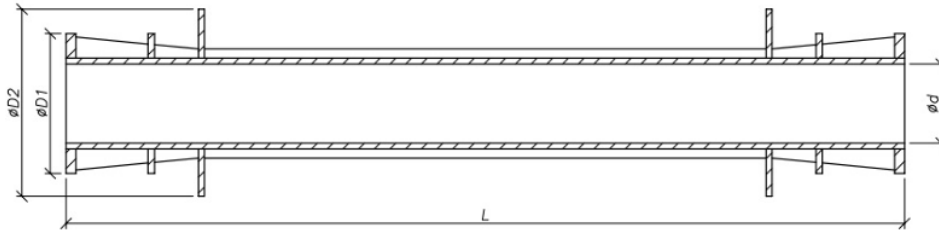
DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Nazwa	Masa [kg/szt.]	Jedn. sprzedaży [szt.]	L [mm]	ØD1 [mm]	ØD2 [mm]	Ød [mm]
Rurka dystansowa plastikowa FSK 150 L wraz z korkami	0,030	100	150	40	53	23
Rurka dystansowa plastikowa FSK 180 L wraz z korkami	0,035		180			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 200 L wraz z korkami	0,039		200			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 240 L wraz z korkami	0,043		240			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 250 L wraz z korkami	0,049		250			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 300 L wraz z korkami	0,059		300			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 350 L wraz z korkami	0,062	50	350	40	53	23
Rurka dystansowa plastikowa FSK 365 L wraz z korkami	0,064		365			
Rurka dystansowa plastikowa FSK 400 L wraz z korkami	0,068		400			



NTB SZALUNKI

Dla L 150, 180, 200, 240 [mm]



Dla L 250, 300, 400 [mm]

