



Wiąz żeliwny z wypełnieniem bet. DN600 H110 nie went. D400 bez zamknięcia

Nr Katalogowy:	Opis i cechy konstrukcji:
3164804335	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wiąz kanałowy bez wentylacji oraz bez zamknięcia mechanicznego do montażu jako element zwieńczenia studzienek kanalizacyjnych Tegra 600 oraz Tegra 1000. ■ W korpusie wykonano 4 otwory 16 mm umożliwiające kotwienie kompletnego wiazu z teleskopowym adapterem do wiazu o średnicy 770 mm lub ze stożkami lub pierścieniami odcinającymi. ■ Pokrywa o głębokości osadzenia 30 mm powyżej płaszczyzny styku z korpusem oraz 20 mm poniżej płaszczyzny styku z korpusem. ■ Powierzchnie styku pokrywy i korpusu obrabione mechanicznie poprzez obróbkę wiórową. ■ Pokrywa wypełniona betonem kl. B 45. ■ Elementy żeliwne wiazu zabezpieczone antykorozyjnie czarną farbą bitumiczną. ■ Zabudowa wiazu - miejsca określone dla kl.D400 wg. PN-EN 124 (jezdnie dróg, ciągły pieszo-jezdny, utwardzone pobocza oraz obszary parkingowe dla wszystkich rodzajów pojazdów). ■ Trwale oznakowane zgodnie z normą PN-EN 124: nr normy, klasa, znak producenta, znak jednostki certyfikującej IO-CERT. ■ Trwale znakowane znakiem budowlanym B.
Ciężar zwieńczenia:	
110,0 kg	
Nr Certyfikatu:	
CW 88/08	
Materiał	
Żeliwo szare	

