

# Tokos-talpas, tokos betoncsövek

A magasabb minőségi igényű, zárt, vízzáró csapadék és szennyvíz elvezető csatornák elemei. Előnyeik: **a csövek tok részébe integrált gumigyűrű tömítés**, a zompképzés nélküli **stabil ágyazat kialakításának lehetősége**, és ezáltal a gyors kivitelezés a **vízzáróság fokozott biztosításával**.

## Előnyeik:

- a csövek tok részébe a gyártás folyamán integrált gumigyűrű tömítés, amellyel biztosítható a biztonságos vízzáró csőcsatlakozás
- tokos-talpas betoncsövek beépítéséhez a **fejgödör nélküli**, egységes, **stabil ágyazat kialakításának lehetősége**. **Ezzel fokozható a kivitelezés gyorsasága a vízzáróság fokozott biztosításával**.
- tokos-talpas csövek esetében a kvázi vonal mentén történő felfekvés helyett a cső felületen fekszik fel. Ezáltal nő a betoncső terhelhetősége.

*Megválaszolatlan kérdései maradtak? Termékmenedzsereiünk segít a további kérdések megválaszolásában!*

## [Termékmenedzserek megjelenítése!](#)

Terméknév	belső átmérő (mm)	falvastagság (mm)	talpméret	kg/db
TO 30/200 L/I Tokos cső integrált gumitömítéssel	300	70	-	450
TO 60/200 L/I Tokos cső integrált gumitömítéssel	600	100	-	1140
TO TA 40/200 L/I Tokos-talpas cső gumigyűrűs tömítéssel	400	60	320	580
TO TA 50/200 L/I Tokos-talpas cső gumigyűrűs tömítéssel	500	70	400	870
TO TA 80/200 L/G Tokos-talpas cső gumigyűrűs tömítéssel	800	115	550	2175
TO TA 100/200 L/G Tokos-talpas cső gumigyűrűs tömítéssel	1000	145	680	3195

***Elemrajzokért kattintson ide:***

[Mélyépítő elemrajzok](#)