

INFRASTRUKTURNA KANALIZACIJA



PVC CIJEVI

ZA OBORINSKU I FEKALNU ODVODNJU



Cijevi i spojni dijelovi proizvedeni su od čvrstog PVC-a i koriste se kod odvodnje otpadnih i oborinskih voda u domaćinstvu, cestogradnji, poljoprivredi, za ventilacijske svrhe, zaštitu i oblaganje.

PVC cijevi i spojni dijelovi narančaste su boje i dostupni su u promjerima od Ø110 do Ø500 (kod SN2 i do Ø630). Cijevi i spojevi imaju ugrađene brtve koje zajedno s naglavkom omogućuju brzo i jednostavno spajanje. Cijevi se proizvode sa obodnom krutošću SN2, SN4 i SN8 u standardnim dužinama od 3m i 6m.

PVC materijal karakterizira visoka mehanička otpornost na kiseline i mnoge organske i anorganske tvari. Također je otporan na abraziju sa visokom otpornošću na starenje i vanjske utjecaje. Mala težina cijevi i velika mehanička čvrstoća olakšavaju transport, manipulaciju i ugradnju.

Neke od prednosti PVC-a su:

- čvrstoća
- temperaturna postojanost
- otpornost na naslage i bakterije
- otpornost na kemikalije



📞 00385 (0)51 251 800

✉️ info@vargon.hr

📍 Kukuljanovo 352, 51227 Kukuljanovo, Hrvatska

🌐 www.vargon.hr