

# TOPcap nagibna kapa

## Namen in uporaba

TOPcap nagibna kapa vodomernege termo jaška je nepogrešljiva novost pri vgradnji vodomernege termo jaška v neravne površine oziroma terene z naklonom. Bistvena prednost je možnost izbire različnega naklona. Naklon je zagotovljen v vse smeri, in sicer do 9° oziroma na daljši stranici jaška tudi do 12°. Hkrati je omogočena tudi prilagoditev višine v primeru končnega urejanja okolice, ko pride do povišanja terena. V tem primeru se vodomernege termo jašek lahko poviša do 22 cm.



TOPcap nagibna kapa

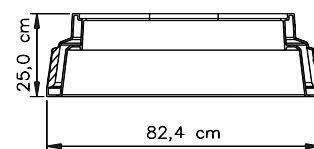
NAZIV	IDENT
TOPcap nagibna kapa - črna	100700010
TOPcap nagibna kapa - zelena	100700000

## Opis:

TOPcap nagibna kapa je narejena iz polietilena. Ima dvojno steno, prostor med stenama zapolnjuje poliuretanska pena, ki dodatno ojača konstrukcijo TOPcap nagibne kape. Primerna je tudi za direktno vgradnjo pod povozne površine do obremenitve 1,5 t.



TOPcap nagibna kapa z LTŽ-pokrovom



Dimenzije TOPcap nagibne kape

## Prednosti:

- Prilagoditev naklona TOPcap nagibne kape terenu v vse smeri.
- Naklon je možen celo do 12°.
- Hkratno prilagajanje višine TOPcap nagibne kape.
- Namestitev različnih pokrovov (PE-pokrov, LTŽ-pokrov) brez posega v jašek.
- Primeren tako za pohodne in povozne površine z maksimalno obremenitvijo do 15 kN.
- Pokrov vodomernege termo jaška se samo prestavi na TOPcap nagibno kapo.
- Izbira barve TOPcap nagibne kape: črna ali zelena.

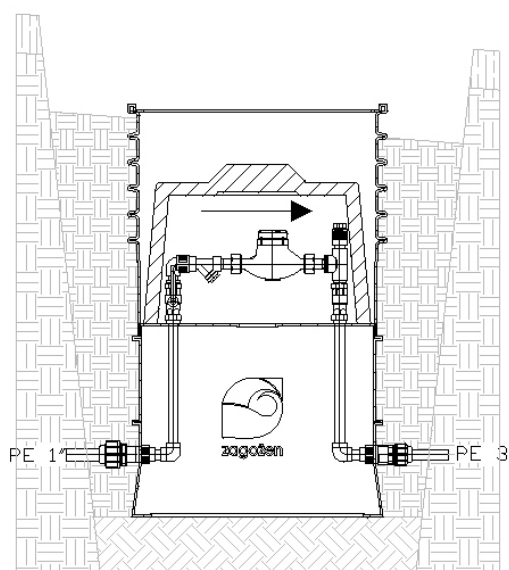


TOPcap nagibna kapa s PE-pokrovom\*

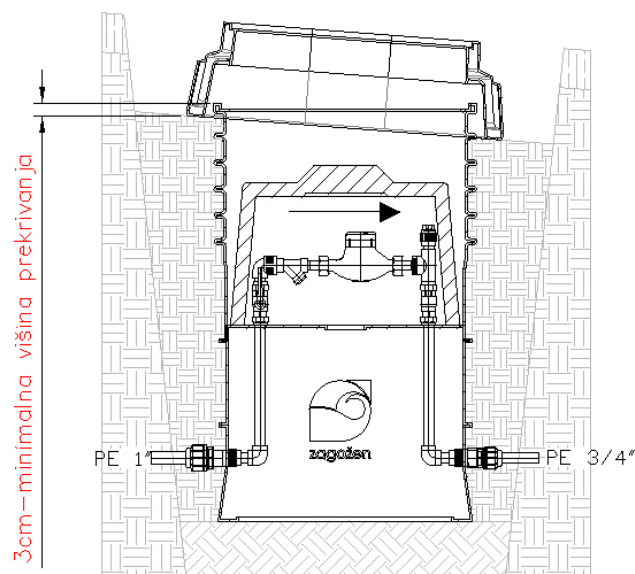
\* pokrov ni sestavni del TOPcap nagibne kape

## Postopek vgradnje TOPcap nagibne kape:

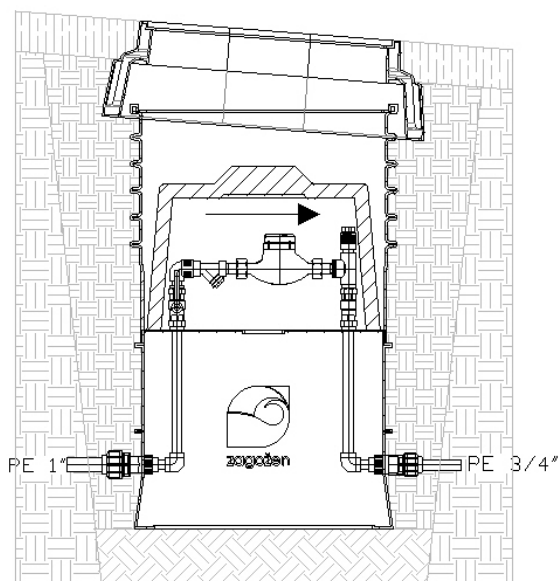
**1.** Pred vgradnjo TOPcap nagibne kape mora biti zgornji rob vodomernega jaška vsaj 3 cm nezasut. Zasipni material okoli vodomernega termo jaška zniveliramo in utrdimo, glede na želen nagib in višino nagibne kape.



**2.** Na dobro utrjen in zniveliran zasipni material se položi TOPcap nagibna kapa. Pozornost je potrebno usmeriti v prekrivanje spodnjega dela kape vsaj 3 cm čez telo vodomernega termo jaška.



**3.** Vstavi se izbrani pokrov in nadaljuje zasip do vrha TOPcap nagibne kape po navodilih za vgradnjo vodomernega termo jaška.



V kolikor zaradi prilagajanja višine TOPcap nagibne kape okoliškemu terenu pride do tega, da je vodomerne termo jašek previsok, se ga lahko odreže. Pri določitvi višine odreza jaška je potrebno biti pozoren, da bo po vgradnji TOPcap nagibne kape instalacija v jašku nepoškodovana in zaščitena s poliuretanskim vložkom.



Vodomerne termo jašek s TOPcap nagibno kapo in pokrovom