

HIŠNI JAŠEK 400 TIP "VODOTEHNIK"



Polipropilenski jašek 400 tip »VODOTEHNIK« se uporablja v kanalizacijskih sistemih za odvajanje meteornih in fekalnih vod iz stanovanjskih hiš in industrijskih obratov.

Material polipropilen (PP) je zaradi svojih izvrstnih mehanskih, termičnih, hidravličnih in kemičnih lastnosti optimalen material za kanalizacijsko tehniko.

Jašek sestavljajo: dno jaška, rebrasta dvoslojna cev in pokrov jaška. Pokrovi so v izvedbi Ø 400 PEHD pohodni ali Ø 400 obbetonirani LTŽ (125 KN).

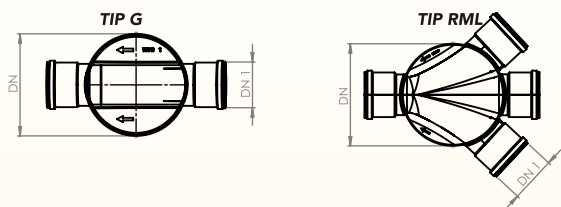
Jašek je na voljo s cevnimi priključki po izbiri, od DN 100 do DN 150 v PVC ali DN 150 Ultra Rib2. Na voljo sta dve izvedbi dna jaška, tip G in tip RML.

Sistem jaškov Vodotehnik ponuja dve osnovni različici višin jaška 1m in 1,5m. Za projekte, ki jim ta višina ne ustreza, je na voljo izvedba po naročilu.

Fleksibilne objemke omogočajo optimalno prilagoditev na smer voda z odklonom do 7,5° v vse smeri.

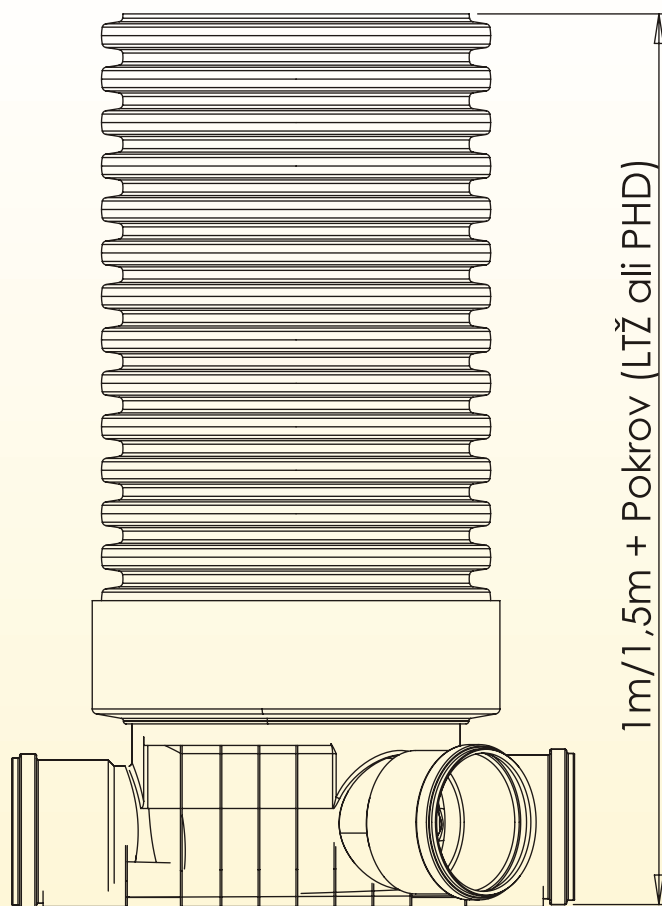


HIŠNI JAŠEK 400 TIP "VODOTEHNIK"

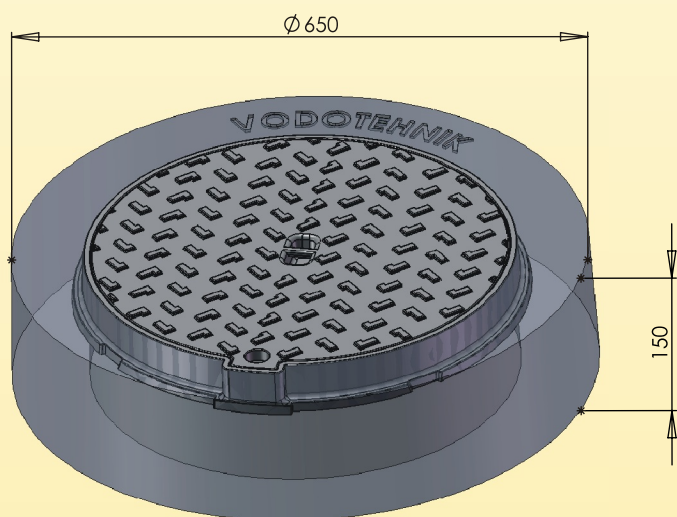


DN mm	DN 1 mm	Priključek	Tip
400	100	PVC	G
400	100	PVC	RML
400	125	PVC	G
400	125	PVC	RML
400	150	PVC	G
400	150	PVC	RML
400	150	UR 2	G
400	150	UR 2	RML
400	150	PVC Flex.	G
400	150	PVC Flex.	RML

PVC Flex. - dovod in odvod s fleksibilnim priključkom



Betonski zaključek jaška z litoželeznim pokrovom



PEHD pohodni pokrov



VODOTEHNIK
K.M. d.o.o.

Cesta ob železnici 1, 3310 ŽALEC

Tel.: 00386 3 713-36-90, Fax: 00386 3 713-36-92
www.vodotehnik.si • info@vodotehnik.si