

PREDNOSTI

1. Laki i jednostavni za rad.
2. Zavareni izlaz prema zahtevima projekta.
3. Laka nivelacija visine.
4. Prstenasta krutost SN8.
5. Varijanta sa teleskopskim ulazom omogućava nivelaciju visine tokom postavljanja sledećeg sloja asfalta – lako, uz pomoć poluge, podiže se bočni deo poklopca, zatrpava sa asfaltom i valjkom se prelazi preko poklopca.
6. Izlaz – prilagođen za PVC cevi sa glatkim zidovima, a takođe i za korugovane Pragma cevi Pipelife-a.

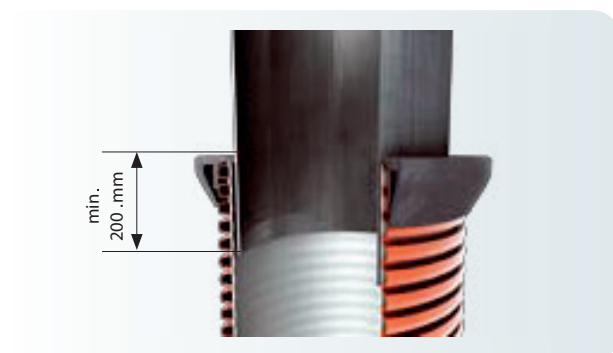
MONTAŽA

Slivnik sa teleskopskim poklopcem

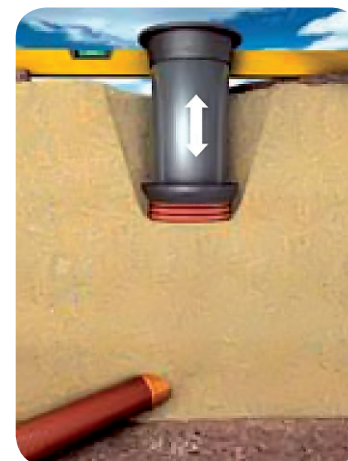
- 1 Ispod slivnika se postavlja peščana posteljica debljine 10 cm. Zbija se i niveliše.
- 2 Šahta za kišnice se zatrpava do 20 cm ispod visine tela na slojevima po 30 cm, koji se nabijaju.



- 3 Postavlja se gumena manžetna na koju se nanosi mazivo (Pipelife).
- 4 Postavlja se teleskopski poklopac koji ulazi 20 cm u manžetnu.



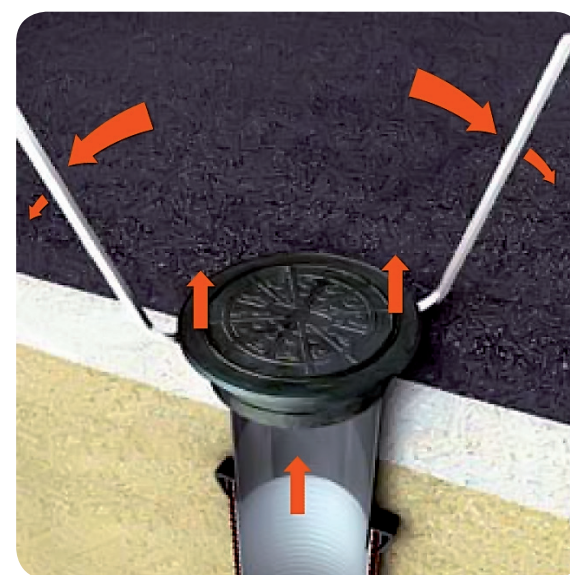
- 5 Zatrpava se i postavlja se podloga.



- 6 Tokom prelaska valjka, teleskopski poklopac se niveliše sa podlogom.



- 7 Ako je potrebno, teleskopski poklopac se može podići uz pomoć poluge.



Napomena: Moguća je razlika između slike proizvoda i istinskih proizvoda.



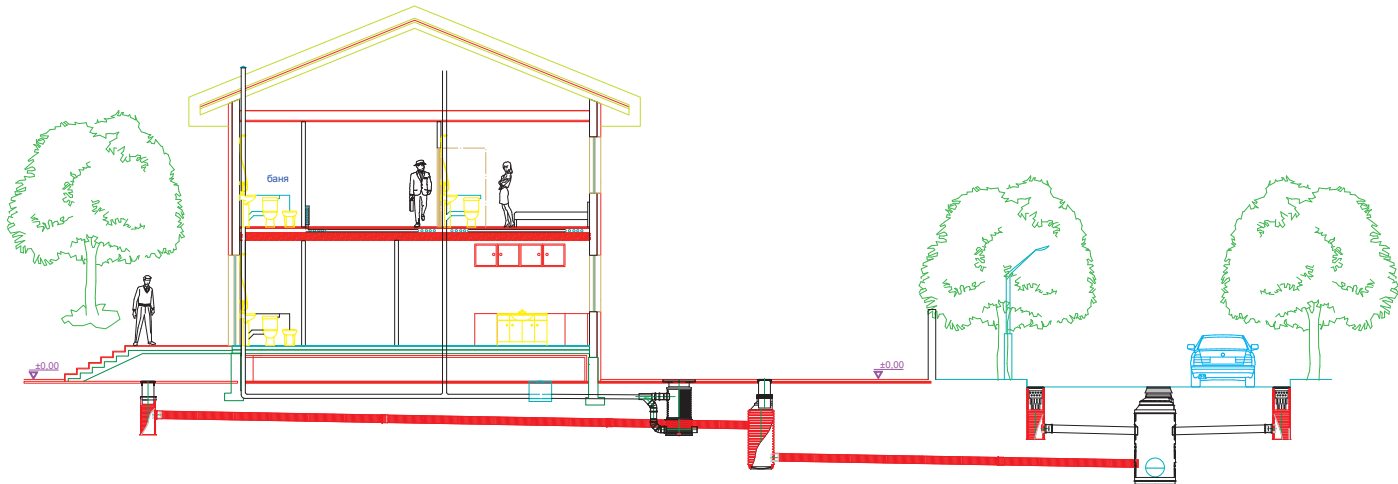
PRO-RG
Slivnici
Od polipropilena

PRIMENA

Slivnici RG koriste se za:

- prihvatanje kišnica koje teku uličnim kanalima i regulacija atmosferskih voda
- odvodnjavanje parcela

Slivnici Pipelife dopunjavaju kanalizacioni sistem cevi i šaftova sa zagaranтовanom zaptivenošću, imaju dugi vek upotrebe i daju pouzdanost kanalizacionom sistemu u skladu sa standardima SRPS 1623 i SRPS EN 1433:2002 kojima odgovara.



Za izvođenje slivnika koji ste izabrali, potrebno je da znate:

- 1) projektnu visinu
- 2) njen tip prema asortimanu proizvoda
- 3) dimanziju
- 4) tip cevi za povezivanje

Sastavni elementi KJPragmaOD400

1. Teleskopski poklopac DN315, EN 124, B125
2. Telo Pragma DN/OD400
3. Izlaz – DN160, DN200



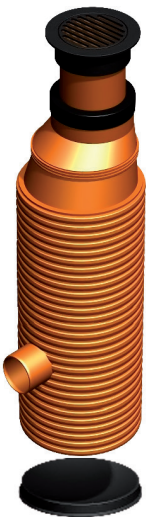
Sastavni elementi KJPragmaID400

1. Poklopac - 400/459 -EN124, C250
2. Ram sa okruglim otvorom za rešetku
3. Rešetka
4. Telo - Pragma ID400; OD400
5. Izlaz - DN160 ili DN200

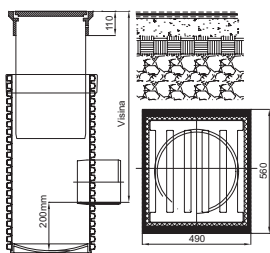


Sastavni elementi KJPragmaID600

1. Poklopac DN315, EN 124, B125
2. Konus ID600/OD400
3. Telo Pragma DN/ID600
4. Izlaz – DN160, DN200, DN315 i DN400

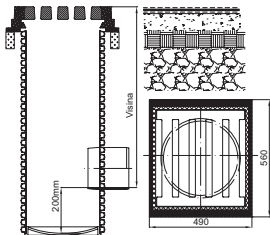


Nomenklatura PRO-RGOD400 sa teleskopskim poklopcem



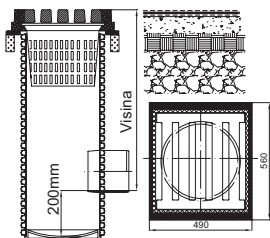
Kod proizvoda	Visina (m)	Poklopac/Tip rešetke T30K-400	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGOD400/160T-1	1	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN160	гладък край
PRO-RGOD400/200T-1	1	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN200	гладък край
PRO-RGOD400/160T-1.5	1.5	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN160	гладък край
PRO-RGOD400/200T-1.5	1.5	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN200	гладък край
PRO-RGOD400/160T-2	2	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN160	гладък край
PRO-RGOD400/200T-2	2	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	349 / 400	ne	DN200	гладък край

Nomenklatura PRO-RGOD400 sa fiksnim poklopcem



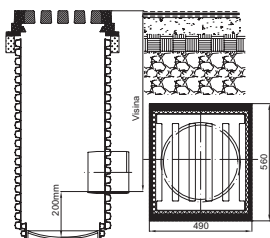
Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGOD400/160P-1	1	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN160	глатки край
PRO-RGOD400/200P-1	1	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN200	глатки край
PRO-RGOD400/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN160	глатки край
PRO-RGOD400/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN200	глатки край
PRO-RGOD400/160P-2	2	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN160	глатки край
PRO-RGOD400/200P-2	2	polimer, obična	C250	349 / 400	ne	DN200	глатки край

Nomenklatura PRO-RGOD400 sa fiksnim poklopcem i rešetkom



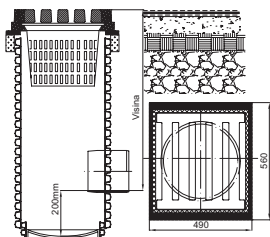
Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGODL400/160P-1	1	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN160	глатки край
PRO-RGODL400/200P-1	1	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN200	глатки край
PRO-RGODL400/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN160	глатки край
PRO-RGODL400/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN200	глатки край
PRO-RGODL400/160P-2	2	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN160	глатки край
PRO-RGODL400/200P-2	2	polimer, obična	C250	349 / 400	da	DN200	глатки край

Nomenklatura PRO-RGID400 sa fiksnim poklopcem



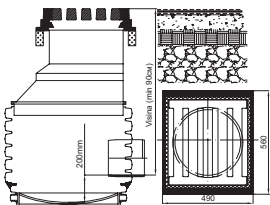
Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGID400/160P-1	1	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN160	глатки край
PRO-RGID400/200P-1	1	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN200	глатки край
PRO-RGID400/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN160	глатки край
PRO-RGID400/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN200	глатки край
PRO-RGID400/160P-2	2	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN160	глатки край
PRO-RGID400/200P-2	2	polimer, obična	C250	400 / 459	ne	DN200	глатки край

Nomenklatura PRO-RGID400 sa fiksnim poklopcem i rešetkom



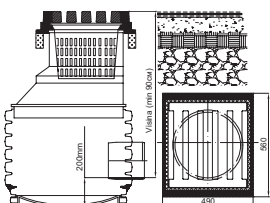
Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGIDL400/160P-1	1	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL400/200P-1	1	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN200	глатки край
PRO-RGIDL400/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL400/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN200	глатки край
PRO-RGIDL400/160P-2	2	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL400/200P-2	2	polimer, obična	C250	400 / 459	da	DN200	глатки край

Nomenklatura PRO-RGID600 sa fiksnim poklopcem



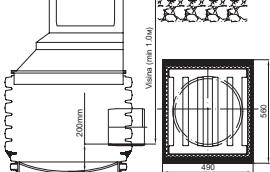
Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Вид на изхода
PRO-RGID600/160P-1	1	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN160	гладък край
PRO-RGID600/200P-1	1	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN200	гладък край
PRO-RGID600/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN160	гладък край
PRO-RGID600/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN200	гладък край
PRO-RGID600/160P-2	2	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN160	гладък край
PRO-RGID600/200P-2	2	polimer, obična	C250	600-688	ne	DN200	гладък край

Nomenklatura PRO-RGID600 sa fiksnim poklopcem i rešetkom



Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки P-ID400xC250	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGIDL600/160P-1	1	polimer, obična	C250	600-688	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL600/200P-1	1	polimer, obična	C250	600-688	da	DN200	глатки край
PRO-RGIDL600/160P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	600-688	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL600/200P-1.5	1.5	polimer, obična	C250	600-688	da	DN200	глатки край
PRO-RGIDL600/160P-2	2	polimer, obična	C250	600-688	da	DN160	глатки край
PRO-RGIDL600/200P-2	2	polimer, obična	C250	600-688	da	DN200	глатки край

Nomenklatura PRO-RGID600 sa teleskopskim poklopcem



Kod proizvoda	Visina (m)	Kanak/ Тип решетки T30K-400	Klasa opterećenja rešetke	Unutrašnji/Spoljni prečnik slivnika	Rešetka LBPE-400ID	Prečnik izlaza	Tip izlaza
PRO-RGID600/160T-1.5	1.5	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	600-688	ne	DN160	глатки край
PRO-RGID600/200T-1.5	1.5	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	600-688	ne	DN200	глатки край
PRO-RGID600/160T-2	2	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	600-688	ne	DN160	глатки край
PRO-RGID600/200T-2	2	sivo liveno gvožđe, teleskopska	B125	600-688	ne	DN200	глатки край

Napomena: Rešetka je je moguća samo u varijanti revizionog otvora – Fiksirani ulaz.

Napomena: Ram fiksnog poklopca sa okruglim otvorom prilagođen za pričvršćivanje rešetke.

Šema postavljanja i povezivanja šahte za kišnicu RG

