

SUSTAV DRENAŽE

AGROSIL 2500



AGROSIL 2500 – PEHD DRENAŽNA CIJEV



izvana rebrasta, iznutra glatka

- Kolčak za spajanje već ugrađen na cijevi
- Dužina cijevi: 6 m (kolčak nije uračunat)
- Perforacija: DN100 i DN150 perforirana površina je 220⁰,

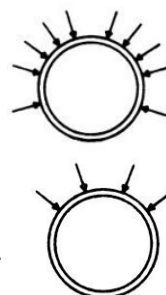
dok kod dimenzija DN 250 do DN 350 perforirana površina je 116⁰.

- Širina perforacije: od 0,8 to 1,4 mm
- Minimalna propusnost voda kod perforacije: 50 cm²/m

AGROSIL 2500

Parcijalno perforirana
PEHD drenažna cijev

- Dimenzije:
DN 100/150/ 200/ 250/
300/ 350
- Sukladno DIN 4262-
1, tip R2 (obrazac D) /
SD; Kemijska otpornost
je u skladu s normom
DIN 8061
- Boja cijevi: crna
- Dvostrana stjenka;



MATERIJAL

Cijevi AGROSIL 2500 su proizvedene od PEHD materijala u skladnosti s normom DIN 4262 – 1, ankes B. PEHD je visokokvalitetan materijal plastike s izvrsnim mehaničkim svojstvima (visoka otpornost na vanjske utjecaja), dobra kemijsko-biološka otpornost i izvrsna otpornost na težinu. Kroz upotrebu, odnosno praksu u dugom nizu godina pokazalo se da je AGROSIL 2500 efikasan, siguran i pouzdan materijal za

drenažnu tehnologiju. Kemijska otpornost je u skladu s normom DIN 8061.

UPOTREBA

Zadovoljava cijelu paletu potreba za drenažnim sustavom u konstruiranju prometnica (ceste, auto-ceste, prilaznih puteva, željezničkih pruga) kao i kod svih potreba za drenažnim sustavom u niskogradnji (primjerice sanacija klizišta), te kod izgradnje stanbenih zgrada. Upotrebljava se i kod konstruiranja odlagališta smeća.

KVALITATIVNA SVOJSTVA

AGROSIL 2500 drenažna cijev se proizvodi u skladu s normom DIN 4262-1, te je proizvodnja pod stalnim nadzorom kontrole kvalitete:

- interni nadzor i dokumentacija rezultata vrši se u vlastitom laboratoriju za kontrolu kvalitete
- vanjski nadzor od strane neovisne kuće za kontrolu kvalitete preko SKZ (Süddeutsches Kunststoffzentrum "South German Plastics Centre") u Würzburgu, Njemačka.

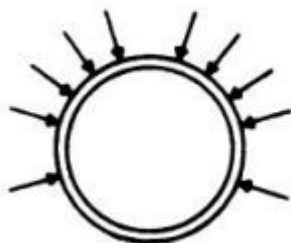
KOLČAK

Sve AGROSIL 2500 cijevi se distribuiraju s tvorničkim postavljenim dvostrukim kolčakom. Ljevani spojni elementi za cijevi AGROSIL 2500 imaju, također, tvornički postavljen kolčak.

AGROSIL-2500 PE-DRENAŽNA CIJEV DN 100



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF100	
Jedinica mjere	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	674 g	
Pakiranje palete	M	Komada cijevi
	648	108

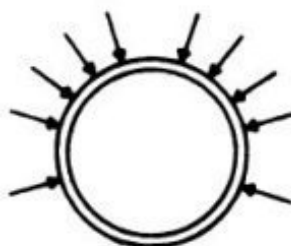
Tehničke informacije

Nazivni promjer	100
Vanjski promjer	120 mm
Unutarnji promjer	100 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-80 cm ² /m)
Perforirana površina	220°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

AGROSIL-2500 PE- DRENAŽNA CIJEV DN 150



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF150	
Jedinica mjere	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	1.274 g	
Pakiranje palete	M	Komada cijevi
	288	48

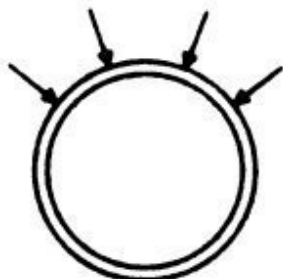
Tehničke informacije

Nazivni promjer	150
Vanjski promjer	177 mm
Unutarnji promjer	150 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-94 cm ² /m)
Perforirana površina	220°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

AGROSIL-2500 PE- DRENAŽNA CIJEV DN 200



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF200	
Rabatni kod	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	2.228 g	
Pakiranje palete	M	Komada cijevi
	138	23

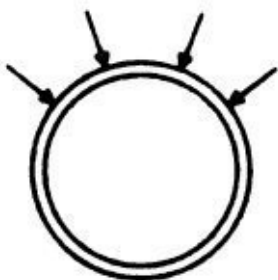
Tehničke informacije

Nazivni promjer	200
Vanjski promjer	232 mm
Unutarnji promjer	198 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-70 cm ² /m)
Perforirana površina	116°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

AGROSIL-2500 PE- DRENAŽNA CIJEV DN 250



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF250	
Jedinica mjere	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	3.959 g	
Pakiranje palete	M	Komada cijevi
	96	16

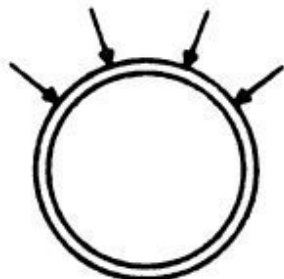
Tehničke informacije

Nazivni promjer	250
Vanjski promjer	290 mm
Unutarnji promjer	248 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-70 cm ² /m)
Perforirana površina	116°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

AGROSIL-2500 PE- DRENAŽNA CIJEV DN 300



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF300	
Jedinica mjere	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	4.550 g	
Pakiranje	M	Komada cijevi
	54	9

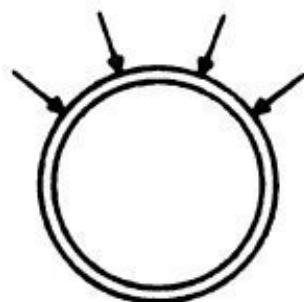
Tehničke informacije

Nazivni promjer	300
Vanjski promjer	345 mm
Unutarnji promjer	300 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-85 cm ² /5)
Peforirana površina	116°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

AGROSIL-2500 PE- DRENAŽNA CIJEV DN 350



Informacije o proizvodu



ŠIFRA PROIZODA	AGZF350	
Jedinica mjere	m	
Rabatni kod	YI	
Težina	6.059 g	
Pakiranje palete	M	Komada cijevi
	54	9

Tehničke informacije

Nazivni promjer	350
Vanjski promjer	397 mm
Unutarnji promjer	347 mm
Propusnost voda kroz perforaciju	> 50 cm ² /m (50-89 cm ² /m)
Perforirana površina	116°
Dužina cijevi	6 m
Materijal	PE

SPOJNI ELEMENTI

PEHD KOLČAK AGROSIL 2500 - DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-VM100

DOKADNA BRTVA AGROSIL 2500 – DN 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-DR200

PEHD T-KOMAD AGROSIL 2500 – DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-T100/100

PEHD ODOVOJAK 45° AGROSIL 2500 – DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-EA100/100

PEHD KOLJENO 90° AGROSIL 2500 – DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-W100

PEHD ČEP AGROSIL 2500 - DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-VK100

PEHD IZLJEVNI KOMAD S KLAPNOM AGROSIL 2500 - DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-AFK100

PEHD REDUKCIJA AGROSIL 2500 - DN 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-RM150/100

PRIJELAZ NA PVC - DN 100/ 150/ 200



ŠIFRA PROIZVODA: AGZF-U100

AGROSIL 2500



PIPELIFE-HRVATSKA Cijevni sustavi d.o.o.

Zagrebačka 19, 47000 Karlovac

tel. : +385(0)47/637-663

fax : +385(0)47/637-561

www.pipelife.hr

Prodajni centar Zagreb

Slavonska avenija 92, 10000 Zagreb

tel.: +385(0)1/2056 662

fax: +385(0)1/2056 717

Prodajni centar Split

Hercegovačka 5, 21000 Split

tel.: +385(0)21/382 332

fax: +385(0)21/382 335

Prodajni centar Osijek

Južna obilaznica bb (pokraj Petrolove benzinske crpke)

31 000 Osijek

tel.: +385(0)31/271 260

fax: +385(0)31/271 697

