

# Sabirno okno

Ovi elementi potpomažu odvodnju vode s obloženih površina u zatvorene odvodne sustave. Izvedba elemenata omogućuje postavljanje lijevane rešetke uz rub ceste ili pločnika i uz proizvoljan kut izlazne cijevi. Točno spajanje elemenata osigurava žlijeb, a vodo nepropusnost cementne žbuke osiguravaju odgovarajuće kvalitete na spoju.

## Podnica šahta

Element podnice izrađuje se s nazivnim promjerom od 50 cm, debljinom stijenke od 7 cm i debljinom dna od 10 cm. Vanjska visina je 50 cm. Promjer odvodne cijevi kreće se od 110 – 300 mm, a njezin vodonepropusni spoj osiguran je ugrađenom spojnicom.

## Prototni element podnice

Ovim elementom istovremeno se rješava više zadataka: okno zadržava karakter slivnika, omogućena je promjena promjera glavnog voda i olakšava se održavanje. Prednost je u tome što je pri gradnji potreban manji broj elemenata u sustavu.

Naziv proizvoda	Unutarnji promjer (mm)	Debljina stijenke (mm)	Visina (mm)	kg/kom	kom/paleta
V AFE 50/50 L /CSE 150/	500	70	500	240	4
V AFE 50/50 L /CSE 200/	500	70	500	240	4
V AFE 50/50 L /CSE 300/	500	70	500	240	4
V AFE 50/50 L /CSE 2x150/ ATF	500	70	500	260	4
V AFE 50/50 L /CSE 2x200/ ATF	500	70	500	260	4
V AFE 50/50 L /CSE 2x300/ ATF	500	70	500	260	4

Prsten okna

Elementi za povišenje izrađuju se s unutarnjim nazivnim promjerom od 50 cm, debljinom stijenke od 7 cm i s različitim visinama. Dimenzije u širokom rasponu osiguravaju prostor za izgradnju okna s dimenzijskom točnosti od 5 cm.

Naziv proizvoda	Unutarnji promjer (mm)	Debljina stijenke (mm)	Visina (mm)	kg/kom*	paleta	kom/paleta
V AGY 50/10 L	500	70	100	30	piros	30
V AGY 50/25 L	500	70	250	75	piros	12
V AGY 50/50 L	500	70	500	150	piros	6

### Gornji element

Gornjim elementom osigurava se da se lijevana rešetka koja se postavlja iznad okna može smjestiti na njegovo središte, bez obzira na kut smjera odvodne cijevi. On predstavlja prijelazni element između okruglog presjeka okna i četvrtaste rešetke i zato je obavezan element sustava! Izvedba i mogućnost opterećenja prilagođeni su zahtjevima položaja. Dakle, moguće ih je postaviti i ispod prometnica velikih opterećenja. Gornji element radimo za dva tipa slivnih rešetki: za postavljanje ispod rešetke s dimenzijama 480 x 480 potrebno je koristiti tip gornjeg elementa V FE 50/5 L ; za postavljanje ispod rešetke s dimenzijama 320 x 320 ide model gornjeg elementa V FE 50/10 L.

Naziv proizvoda	Unutarnji promjer (mm)	Debljina stijenke (mm)	Visina (mm)	kg/kom	kom/paleta
V FE 50/5 L	640x640	500	70	50	26
V FE 50/10 L	D 640x320	320	160	100	50

\* zadani podaci o težini informativnog su karaktera te se trebaju uzeti s tolerancijom od  $\pm 5 \%$

Imate dodatna pitanja? Naši stručnjaci rado će vam pomoći u otklanjanju nejasnoća!

[Za pomoć stručnjaka kliknite ovdje!](#)