



# **PROTIVPOŽARNA VRATA**

# **SPLIT**

# SPLIT EI<sub>2</sub> 60/120

Protivpožarna brava, štok u obliku slova „Z“ sa 4 strane u pocinkovanom čeliku, veličine po narudžbi zidnog otvora.

## TIP

„Split“ je fleksibilno i bezbedno rešenje koje savršeno odgovara potrebama lagera. Mogu se ugraditi u domovima, supermarketima, bolnicama, skladištima, mašinskim prostorijama, bioskopima, restoranima i javnim zgradama. Zahvaljujući reverzibilnosti koja se lako prilagođava jednostavnim uklanjanjem praga sa zavrtnjima nakon ugradnje, čini ih fleksibilnim da mogu biti i desna i leva. Savršen proizvod za držanje na zalihamu. Štok je spreman za laku montažu zidanjem ili zaptivanjem u zavisnosti od vrste zida.

Funkcionalnost, laka i brza dostupnost bilo koje mere, široki assortiman dodatne opreme sa svojim izolacionim kvalitetima, Split garantuje maksimalnu bezbednost okruženja. Upravo protivpožarna vrata predviđaju novu i strožiju zakonsku regulativu.

Split je stvoren za najsavremenije potrebe sveta distribucije, ističući princip unifikacije i standardizacije proizvoda.

## TEHNIČKI OPIS

Proizvođač je atestirao protivpožarnosti prema EN 1634-1 i EN 13501-2, zajedno sa standardnom opremom i tehničkim karakteristikama. Vrata su atestirana u mnogim zemljama u evropskom prostoru na 120 min VO. Atestirana su i u IMS Institutu u Beogradu po SRPS U.J1.160 na 120 min VO.

Štok u obliku slova „Z“ sa 3 strane od plastificiranog pocinkovanog čelika sa stezalkama i otvorima za tiplove. Sa 4 strane uklonjivi prag; termoekspandirajuća traka sa sve 4 strane (unutar štokova i praga); 3 šarke po krilu podesive po visini sa čeličnom kuglom, samozatvarajuća opruga, torzioni kalem ugrađen u šarku, plastifikacija u boji slonovače, sličan RAL 9010.

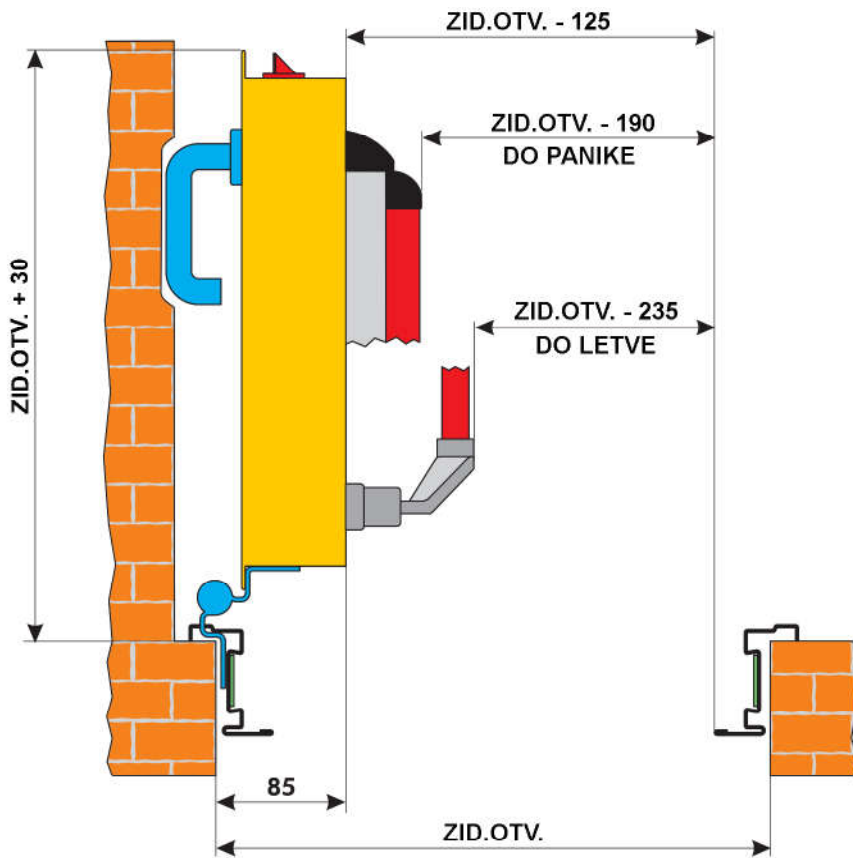
Krilo vrata sastavljeno od pocinkovanih čeličnih limova plastifikacija u RAL-u 9010 sa zaštitnom folijom koja se uklanja nakon ugradnje ili na zahtev prema RAL karti, izolacija visoke gustine, ugrađena brava sa jednom cilindričnom tačkom za zaključavanje, sa servisnim ključem, protivpožarnim ručkama (kvaka/kvaka) čelična osnova prekrivena crnom vatrootpornom smolom, unutrašnja ojačanja za zatvarač vrata i standardna panik šipka korisna za ugradnju dodatne opreme i nakon prodaje, ugradnja na zidu od cigle za uziđivanje ili u verziji sa vijcima na zahtev. Smer određujemo tako što guramo vrata ka unutra.

Debljina krila 65 mm, debljina krila + štoka oko 70 mm.

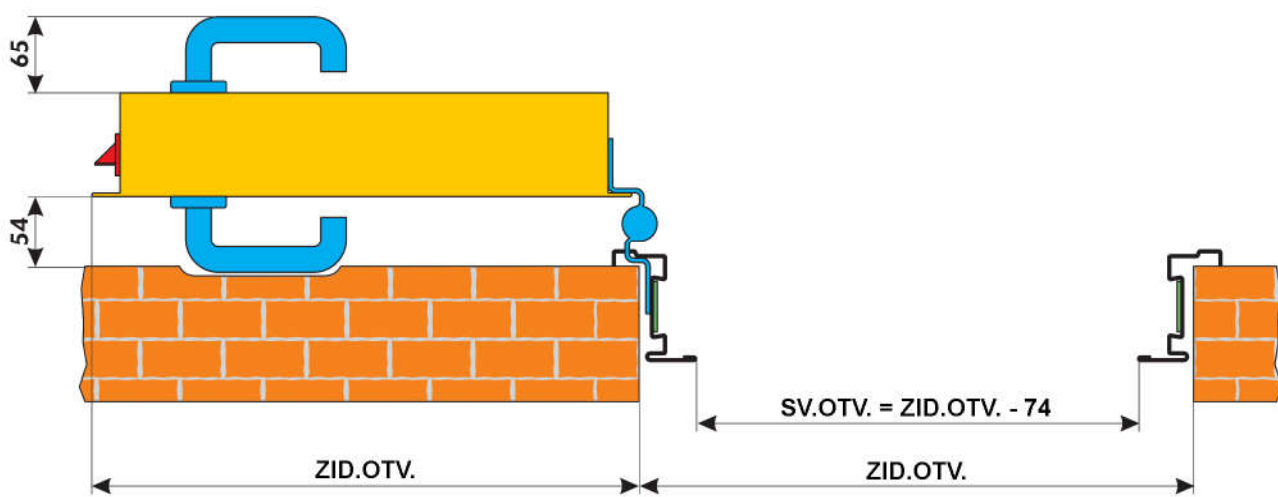
Opcije: ručke i / ili panik letva, zatvarači vrata, elektromagneti, električna kontrola pristupa, dostupna su u standardnim dimenzijama, kao i po meri prema zahtevima investitora.

Težina vrata: oko 35 kg/m<sup>2</sup>.

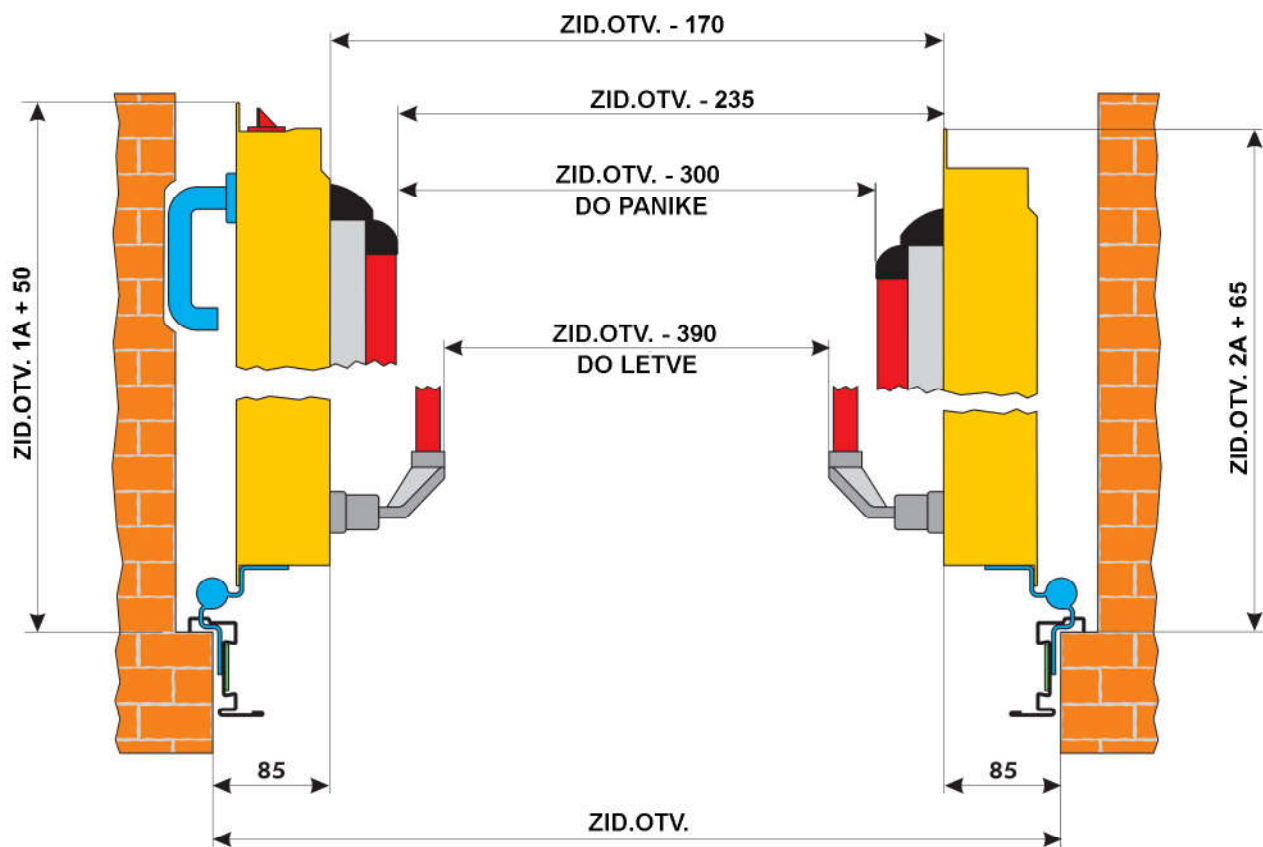
DIMENZIJE VRATA SA OTVARANJEM 90°



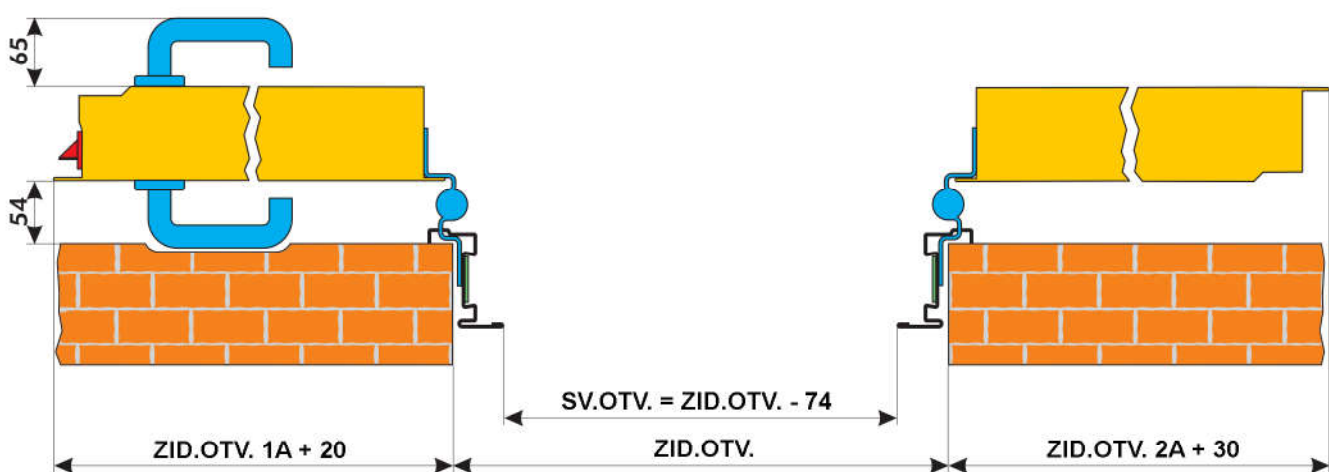
DIMENZIJE VRATA SA OTVARANJEM 180°



**DIMENZIJE VRATA SA OTVARANJEM 90°**



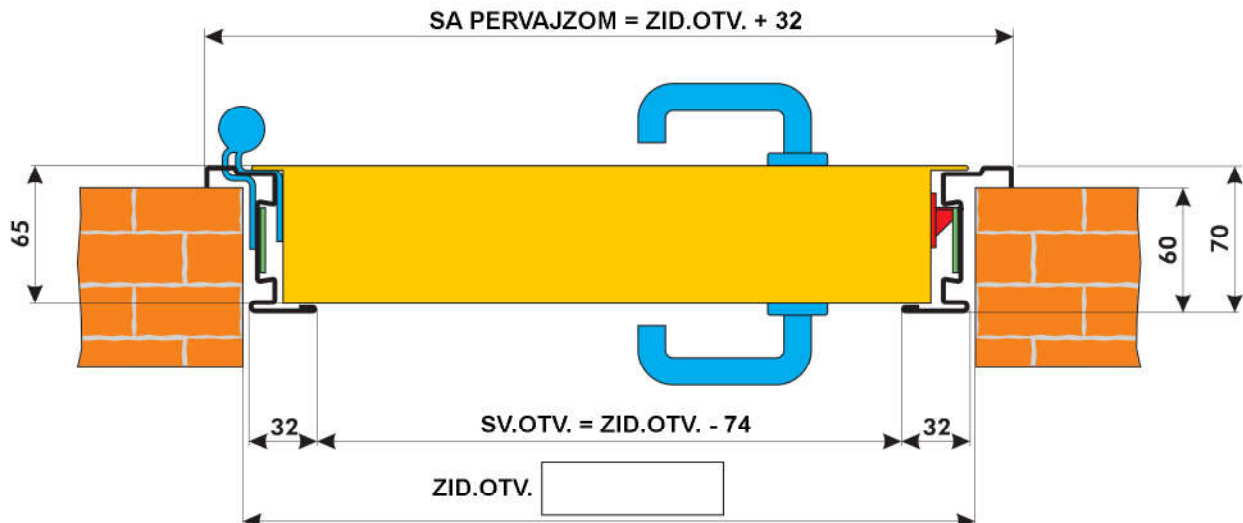
**DIMENZIJE VRATA SA OTVARANJEM 180°**



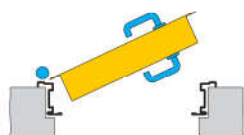
KLIJENT: \_\_\_\_\_

REF. BR: \_\_\_\_\_

## DEFINICIJA MERENJA VRATA IZ POPREČNOG PRESEKA

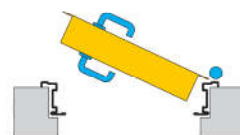


Da biste izabrali ruku otvaranja, označite polje za željeni tip

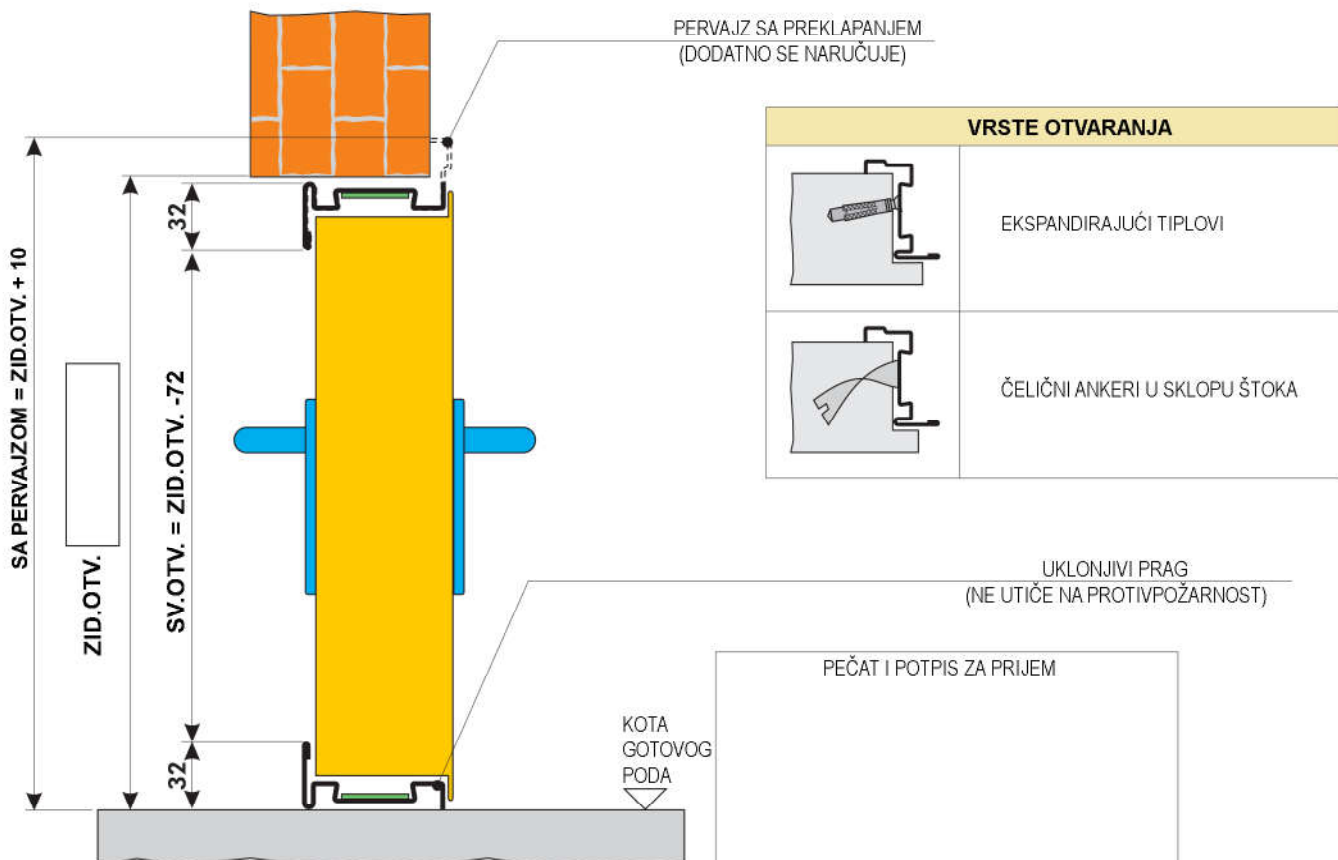


LEVO OTVARANJE

DESNO OTVARANJE



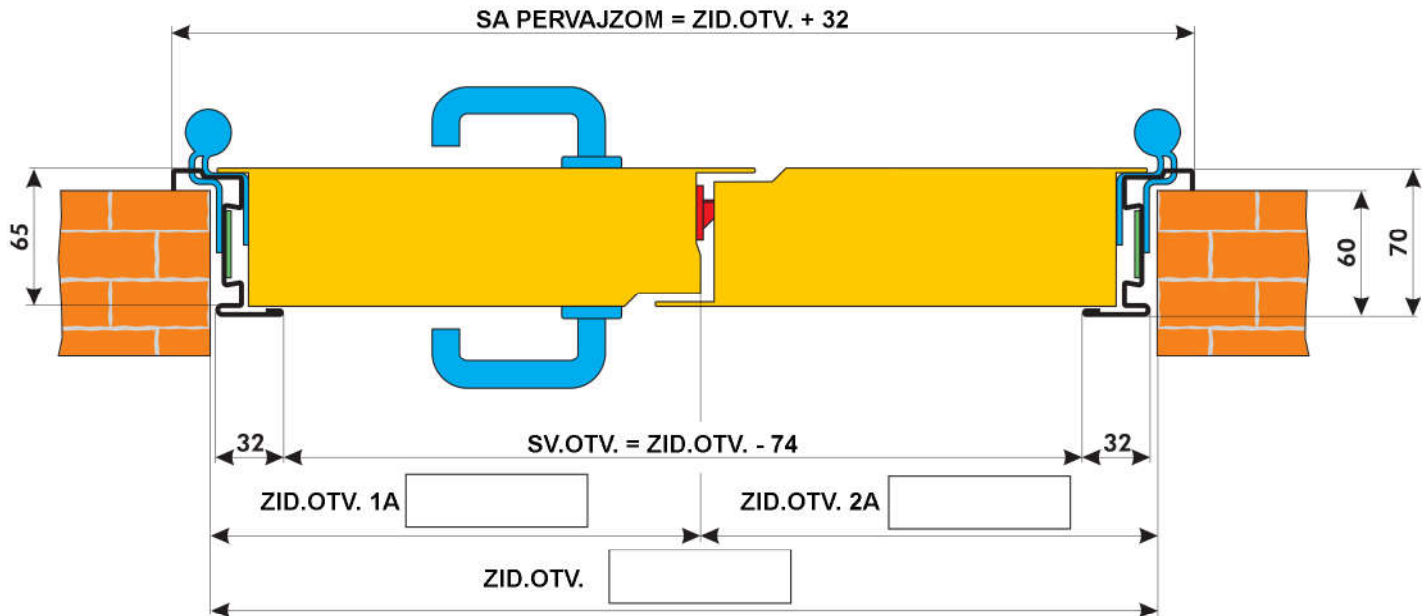
## DEFINICIJA MERENJA VRATA IZ PODUŽNOG PRESEKA



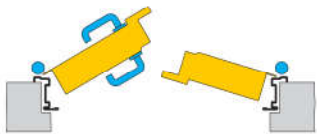
KLIJENT: \_\_\_\_\_

REF. BR: \_\_\_\_\_

## DEFINICIJA MERENJA VRATA IZ POPREČNOG PRESEKA

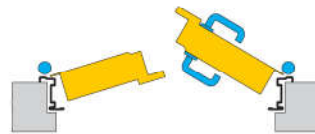


Da biste izabrali ruku otvaranja, označite polje za željeni tip

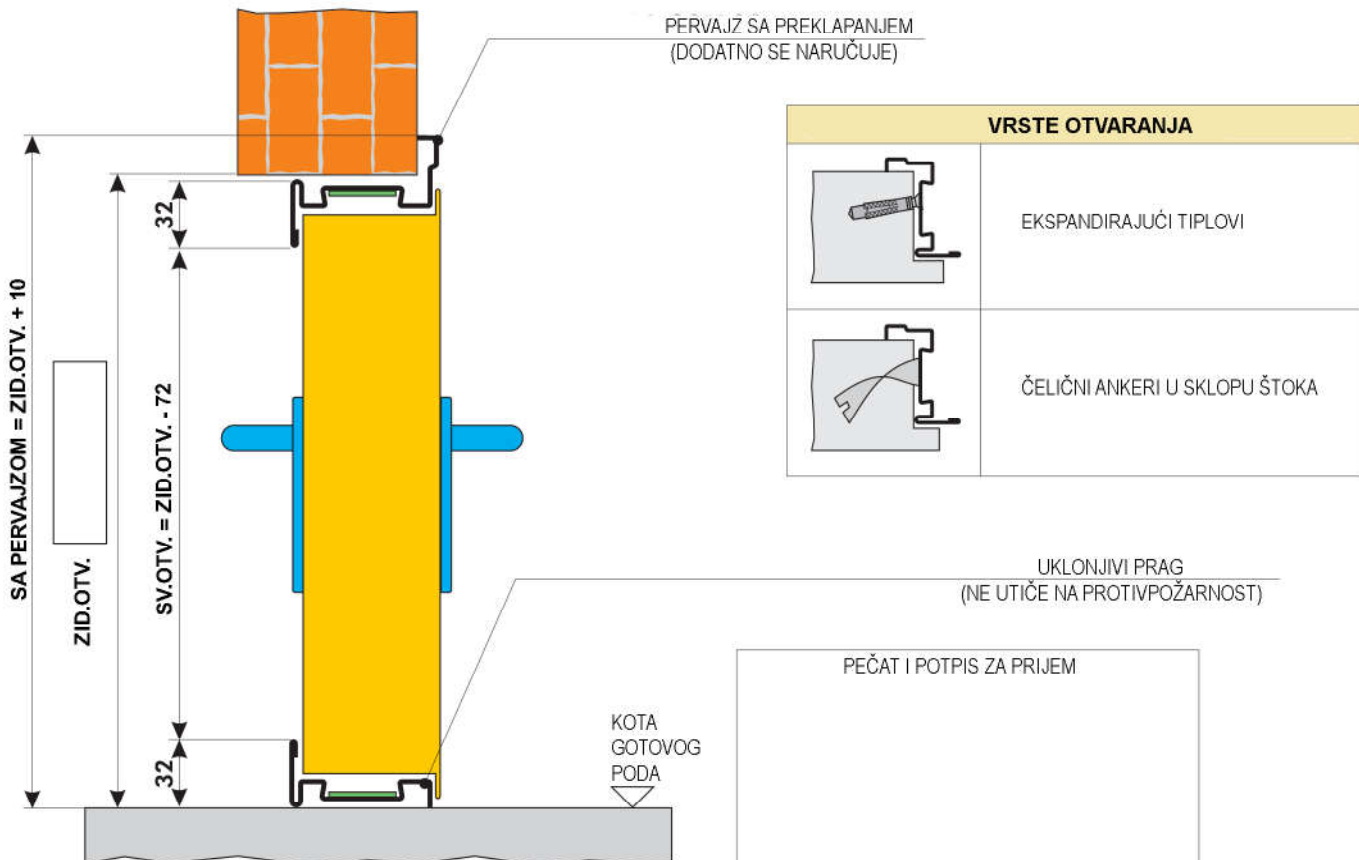


**LEVO  
OTVARANJE**

**DESNO  
OTVARANJE**



## DEFINICIJA MERENJA VRATA IZ PODUŽNOG PRESEKA



UKLONJIVI PRAG  
(NE UTIČE NA PROTIVPOŽARNOST)

PEČAT I POTPIS ZA PRIJEM