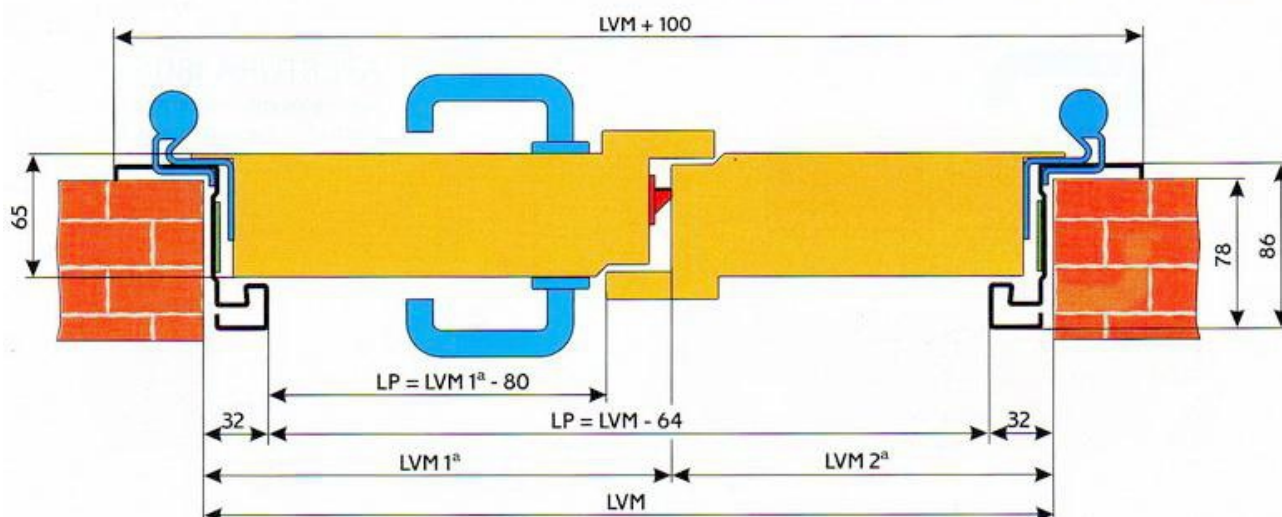
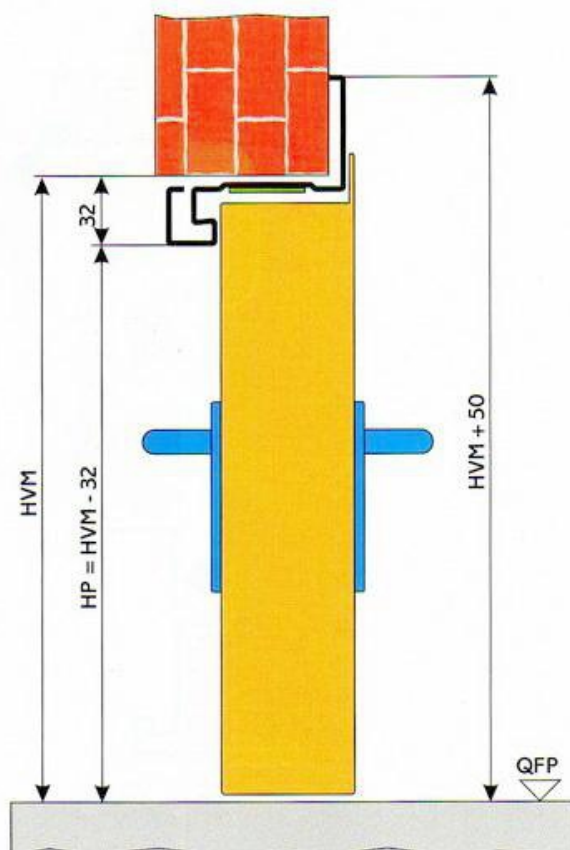


DVOKRILNA PROTIVPOŽARNA VRATA „IDRA 2B REI 120“



LVM - ŠIRINA ZIDARSKOG OTVORA

HVM - VISINA ZIDARSKOG OTVORA OD KOTE GOTOVOG PODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE DVOKRILNIH PROTIVPOŽARNIH VRATA „IDRA 2B REI 120“

1. krilo i štok vrata su izrađeni od pocinkovanog čelika
2. štok tipa „Z“
3. šrotivpožarna ispuna od kamene vune
4. bojeno epoksidnom polyester bojom u nijansi bele slonovače, približnoj RAL9010
5. 3 šarke za svako krilo, od čega su:
 - gornja i donja šarka sa kugličnim ležajem, štelujuće po visini
 - srednja šarka sa oprugom za samozatvaranje
6. cilindar L=95 sa 3 ključa
7. protivpožarna čelična brava
8. čelične kvake marke “Hoppe”, presvučene PVC-om u crnoj boji
9. debljina krila vrata je 65 mm, debljina štoka je 86 mm
10. termoeekspandirajuća traka u štoku vrata
11. pervajz lajsna 50 mm
12. vrata nemaju prag
13. vrata poseduju atest o protivpožarnosti Instituta IMS u Beogradu, SRPS U.J1.160, na 90 min. protivpožarnosti
14. moguće je poručivanje vrata dodatnim elementima uz doplatu:
 - prag, boja vrata prema RAL karti po želji kupca, opremanje antipanic oprugom, različite vrste kvaka, dodatni hidraulični mehanizam za samozatvaranje i dr.

Vrata se proizvode u standardnim i vanstandardnim dimenzijama:

STANDARDNE ZIDARSKÉ DIMENZIJE VRATA		
ŠIRINE (mm)	VISINE (mm)	
1150(800+350)	2050	2150
1200(800+400)		
1250(800+450)		
1250(900+350)		
1265(665+600)		
1300(900+400)		
1350(900+450)		
1350(1000+350)		
1400(1000+400)		
1450(1000+450)		
1500(900+600)		
1600(800+800)		
1700(900+800)		
1800(900+900)		
1800(1000+800)		
1900(1000+900)		
2000(1000+1000)		

VANSTANDARDNE ZIDARSKÉ DIMENZIJE VRATA	
ŠIRINE (mm)	VISINE (mm)
od 950 do 2600	od 1987 do 2650

**SLIKA PP VRATA "IDRA 2B REI 120"
U STANDARDNOJ BOJI**

napomena: preko krila vrata na slici je zaštitna folija, pa se verna boja vrata može videti na šarkama i pervajzima

