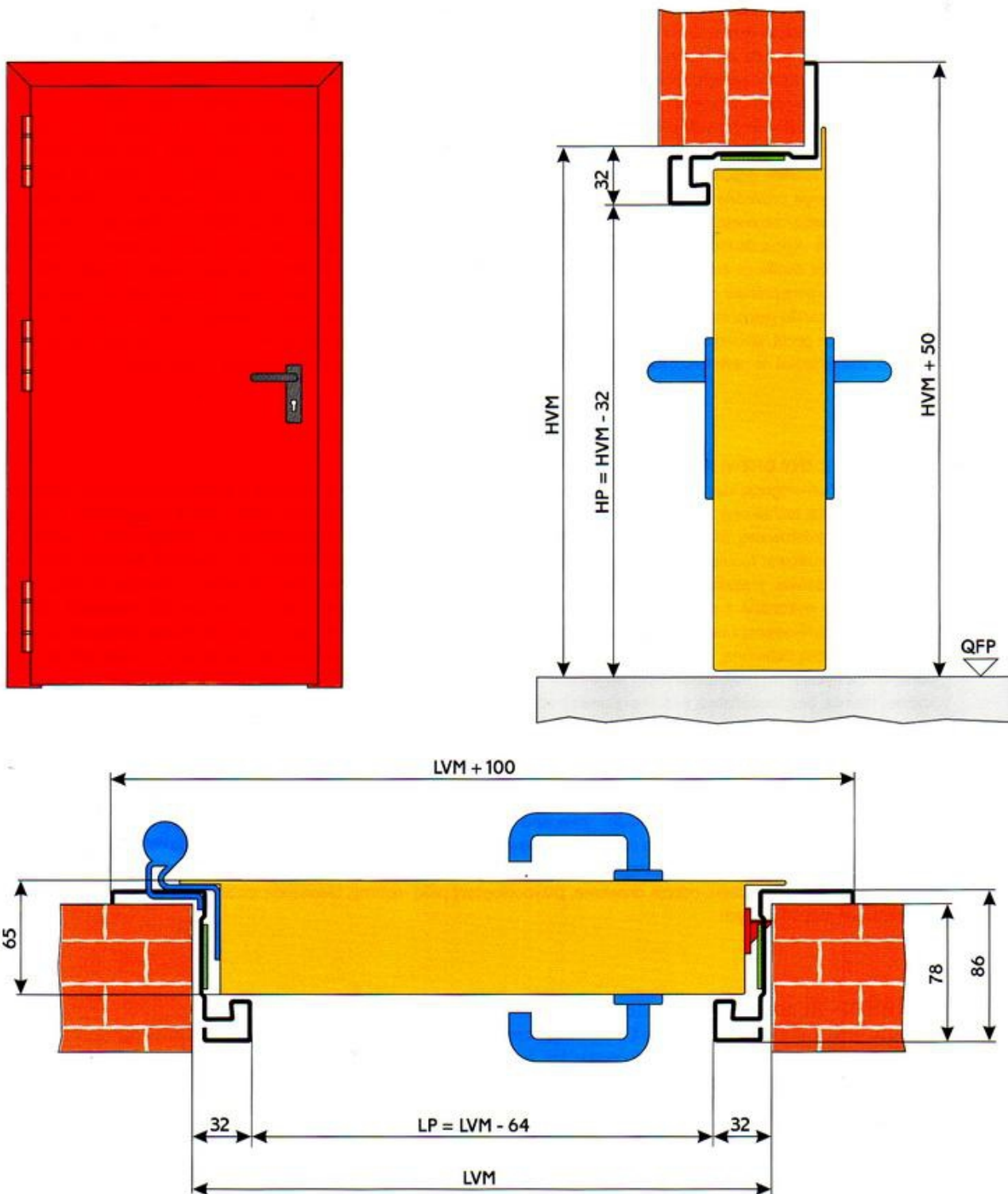


JEDNOKRILNA PROTIVPOŽARNA VRATA „IDRA 1B EI 120“



LVM - ŠIRINA ZIDARSKOG OTVORA

HVM - VISINA ZIDARSKOG OTVORA OD KOTE GOTOVOG PODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE JEDNOKRILNIH PROTIVPOŽARNIH VRATA „IDRA 1B EI 120“

1. krilo i štok vrata su izrađeni od pocinkovanog čelika
2. štok tipa „Z“
3. protivpožarna ispuna od kamene vune
4. bojeno epoksidnom polyester bojom u nijansi bele slonovače, približnoj RAL9010
5. 3 šarke, 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 120 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)	
800	2050	2150
900		
1000		
1200		
1265		
1300		
1330		

VANSTANDARDNE ZIDARSKÉ DIMENZIJE VRATA	
ŠIRINE (mm)	VISINE (mm)
od 675 do 1350	od 1987 do 2650

**SLIKA PP VRATA "IDRA 1B EI 120"
U STANDARDNOJ BOJI**



**SLIKA PP VRATA "IDRA 1B EI 120"
U BOJI RAL 5017**

