

## FALPE\_TM82S

porta blindata  
classe antieffrazione 2

Mod: **TM82S**, porta blindata classe antieffrazione 2 , trasmittanza termica 2.1 W/MqK, permeabilità all'aria classe 2, isolamento acustico RW 35dB (con soglia mobile). Serratura con chiavistelli comandati da chiave doppia mappa e cilindro di servizio tipo Yale. Blocchi di ancoraggio n. 12. Falso telaio in acciaio zincato, stipite in acciaio 15/10, serratura del battente in acciaio 12/10, carenatura sui 4 lati del battente in lamiera plastificata, coibentazione con pannelli in lana di roccia ad alta densità, spioncino, doppia guarnizione di battuta, rostri fissi n. 3, tappi copertura fori rostri, registro del battente sullo stipite, registri più viti di fissaggio su falso stipite n. 8, cerniere con regolazione orizzontale e verticale, maniglia in alluminio bronzato.



### Classe 2 coibentato

- 1) Battente in acciaio 12/10
- 2) Omega in acciaio
- 3) Deviatori
- 4) Cerniere registrabili (orizzontali e verticali)
- 5) Rostri fissi n°3
- 6) Stipite in acciaio 15/10 plastificato
- 7) Spioncino
- 8) Carenatura in lamiera plastificata
- 9) Pannello di rivestimento
- 10) Doppia guarnizione di battuta
- 11) Coibentazione in lana di roccia



### Funzioni standard

-  12 punti di ancoraggio
-  Isolamento acustico
-  Isolamento termico
-  Isolamento da aria, acqua e vento

Chiave a doppia mappa



Chiave di servizio



DETTAGLI TECNICI: SERIE TM82S