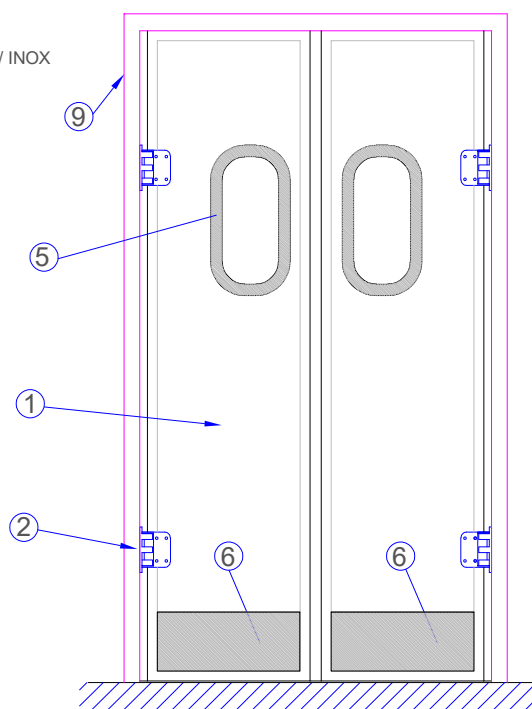
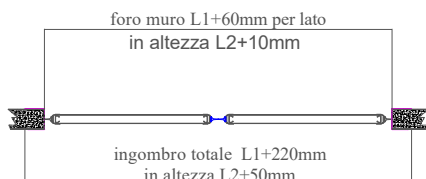


PORTA Va e Vieni - mod. VV

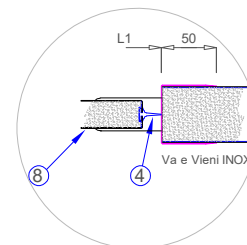
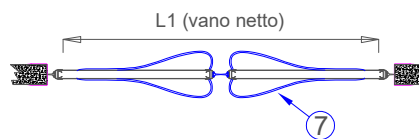
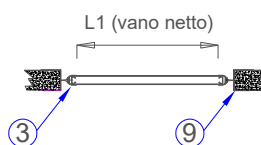
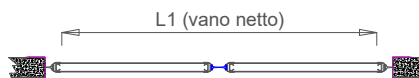
- ① LAMINATO IN VETRORESINA / LAMIERA / INOX
- ② CERNIERA SPECIALE CON FERMO A 90°
- ③ BORDO ANTA IN ALLUMINIO/ INOX
- ④ GUARNIZIONE IN GOMMA
- ⑤ OBLO'
- ⑥ PROTEZIONE INOX
- ⑦ PROTEZIONE ALI D'AEREO (optional)
- ⑧ SUPERFICIE INOX (optional)
- ⑨ TELAIO INOX



DIMENSIONAMENTO DEL FORO MURO



IMPORTANTE: se ordinata la porta in base al foro muro, il passaggio netto sarà $L1-60\text{mm}$ per lato, mentre in altezza $L2-10\text{mm}$



CARATTERISTICHE TECNICHE

- paramenti esterni in profilati di lamiera preverniciata / VTR per uso alimentare / acciaio inox
- anima in poliuretano rigido espanso, conforme alla legge vigente
- densità media 40 : 42 kg/mc
- borda anta in alluminio anodizzato / acciaio inox
- campo di applicazione -60°C : $+100^{\circ}\text{C}$
- percentuale cellule chiuse 95%
- resistenza a compressione 1,5 : 1,8 kc/cm²
- autoestingente secondo norme ISO 3582
- conduzione termica per mm :
sp.40mm $k = 0,31 \text{ kcal/h mq } ^{\circ}\text{C}$
- guarnizioni in gomma elastica