

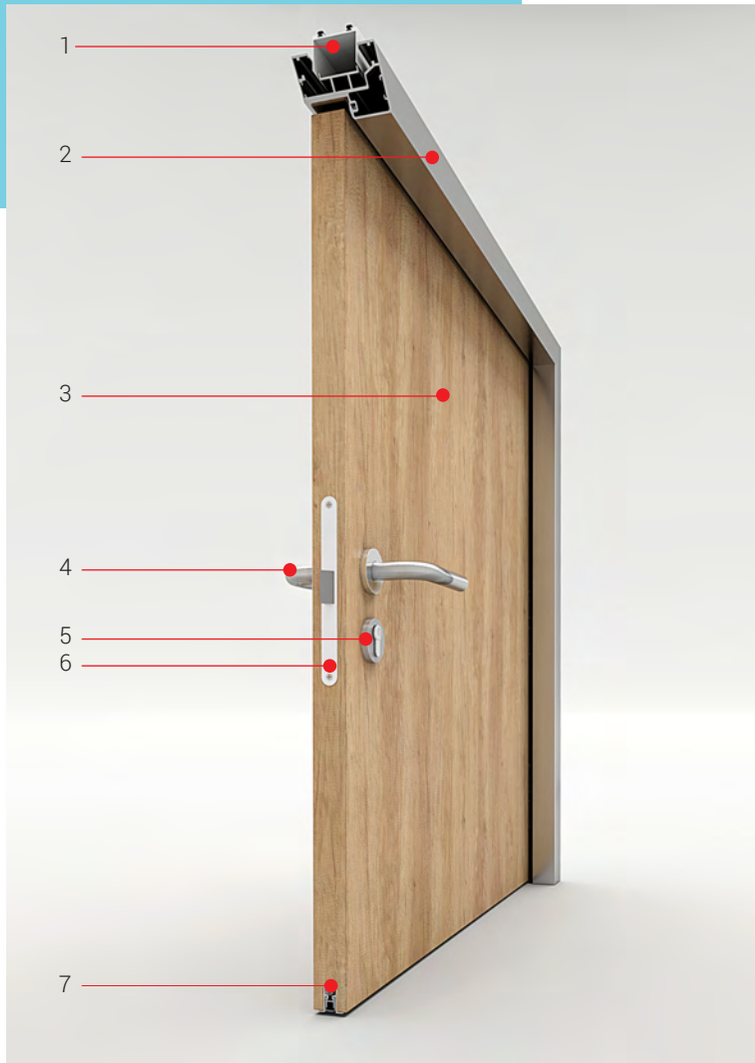
LEGENDA:

- 1 - Perfil de alumínio em "U" - c/ 35mm x 48mm
- 2 - Perfil em alumínio - Aro da porta
- 3 - Porta folha batente com 38mm de espessura
- 4 - Puxador de muleta Hafele
- 5 - Fechadura Reversível AGB Evolution
- 6 - Chapa testa JNF em inox
- 7 - Perfil de estanquicidade Retráctil embutido Duplo HFL

Corte acústico (dB) STANDARD

Redução de 32dB (Rw) - EPS (Espuma de melamina) de baixa densidade (célula aberta) com 22mm de espessura

Conforme EN ISO 10140-1: 2016 | EN ISO 10140-2 4: 2010 | NP EN ISO 717-1: 2013
Outras soluções de maior corte acústico são possíveis sob consulta.



FICHA TÉCNICA



Características Técnicas

PORTA OPACA

Módulo de Porta Opaca de 38mm, de uma folha batente, revestida a painéis em aglomerado de madeira. Aro em perfil de alumínio extrudido liga 6060.

Ferragens do sistema, puxador de muleta, fechadura de armalhar reversível, dobradiças de balanço, bem como todos os acessórios necessários ao seu bom funcionamento.

Dimensões Standard:

Modulação: 1000 x 3000mm - vão passagem: 910 x 2950mm

Altura: Até 3000 mm altura total

(Para medidas superiores, mediante acabamento e consulta ao departamento técnico)

Espessura: Aro 90mm - Folha 38mm

Puxador: de muleta Hafele

Fechadura: Fechadura AGB Evolution reversível TB/60mm

Dobradiça: Reversível Argenta 117 x 100 x 4mm em alumínio

Folha de Porta:

Grade Estrutura: Periférica de 70 x 22mm, com travessamentos, Mdf hidrófugo 22mm de espessura ou casquinha

Folha: Painéis de Aglomerado de Madeira de 8 ou 10mm de espessura revestidos a melamina ou outro acabamento mediante consulta ao nosso Departamento Técnico

Orla: Antichoque em PVC de 2mm

Perfil de estanquicidade: Embutido, retráctil duplo HFL

Mola: Permite a possibilidade de inclusão

SILOGIA®

WORKPLACE SOLUTIONS
Rua das Granjas, Lote 53,
Granjas Novas: 2620-305 Ramada
T +351 219 666 070 |
F +351 219 666 072

comercial@silogia.pt www.silogia.pt



UNNO[®]
EVO
Partitions by SILOGIA