

Portas especiais SL 40 e 50



- A. Simples sem visor e dupla com visor ASM-SL40;
- B. Dupla com vidro total ASM-SL50;
- C. Simples de correr com visor ASM-SL40;
- D. Dupla e simples com visor ASM-SL40;
- E. Dupla com vidro total e sem visor ASM-SL50;
- F. Dupla com visor ASM-SL50;
- G. Simples com visor ASM-SL50.



PORTAS PADRÃO SALAS LIMPAS 40mm

Modelo	Pivotantes Simples e Duplas / De correr: com ou sem visor.
Indicação	Salas limpas até ISO Classe 7 (10.000)
Batente	Perfil tubular 50mm em alumínio com pintura eletrostática ou em aço inox com encaixe para junta de borracha para vedação simples.
Folha	Folha em quadro interno em perfil tubular 40mm de alumínio revestido em chapa de Aço pré-pintado RAL 9003 ou galvanizado compintura eletrostática 0,65mm ou chapa de aço inox AISI 304 0,6mm.
Visor	Quadro interno em perfil tubular de alumínio com vidro/policarbonato duplo incolor 4+5mm, fixado com fita dupla face de alta resistência, sílica gel interno e injeção de N2.
Isolamento	Poliestireno (EPS); Poliuretano (PUR); Polissocianurato (PIR); Lã de Rocha (LDR).
Vedação	Silicone acético ou neutro.
Acessórios	Dobradiças em aço inox de encaixe para área classificada de 4" com encaixe por pino fixo; fechadura com cilindro oval, 2 chaves e maçanetas cabo liso, tipo cabo guarda-chuva ou taco de golfe, para área classificada em alumínio anodizado.
Opcionais	Sistema de intertravamento com fecho eletromagnético 100kgf; sistema vedabem para redução do vão inferior da porta; barra anti pânico; fechaduras especiais hospitalares; molas aéreas; vidros temperados ou laminados.

PORTAS PADRÃO SALAS LIMPAS 50mm

Modelo	Pivotantes Simples e Duplas / De correr: com ou sem visor.
Indicação	Todas as salas limpas.
Batente	Perfil tubular 50mm em alumínio com pintura eletrostática ou em aço inox com encaixe para junta de borracha para vedação dupla.
Folha	Folha em quadro externo em perfil tubular 50mm de alumínio ou aço inox com bandeja fixada por encaixe no perfil e revestido em chapa de aço pré pintado RAL 9003 ou galvanizado com pintura eletrostática 0,65mm ou chapa de aço inox Aisi 304 0,8mm.
Visor	Quadro interno em perfil tubular de alumínio com vidro/policarbonato duplo incolor 6mm, fixado com fita dupla face de alta resistência, sílica gel interno e injeção de N2.
Isolamento	Poliestireno (EPS); Poliuretano (PUR); Polissocianurato (PIR); Lã de Rocha (LDR).
Vedação	Silicone acético ou neutro.
Acessórios	Dobradiças em aço inox de encaixe para área classificada de 5" com encaixe por pino fixo; fechadura com cilindro Euro, 2 chaves mestradas e maçanetas cabo liso Keso, tipo cabo guarda-chuva, para área classificada em alumínio anodizado.
Opcionais	Sistema de intertravamento com fecho eletromagnético 100kgf; sistema vedabem para redução do vão inferior da porta; barra anti-pânico; fechaduras especiais hospitalares; molas aéreas; vidros temperados ou laminados.



Maçaneta tipo taco de golfe



Maçaneta tipo cabo de guarda-chuva



Barra anti pânico JVS branca



Barra antipânico Dorma PHA3000 cinza



Fechadura e maçaneta Keso com mestragem



Dobradiça especial 4" em aço inox



Dobradiça especial 5" em aço inox



Veda bem inferior de porta



Mola aérea Dorma



Fecho Eletromag Luz Verde/Vermelha