



TECNOLOGIA PARA O CONTROLE DA CONTAMINAÇÃO

PDS
PORTA DUPLO SELO





As Portas Duplo Selo permitem passagem segura de pessoas e materiais, mitigando as contaminações entre salas de distintas classificações. Sua técnica construtiva respeita integralmente os conceitos definidos pelas boas práticas de fabricação BPF ou GMP.

ESTRUTURA	Perfil perimetral em alumínio anodizado Superfícies lisas e contínuas
ACESSÓRIOS	Fechadura em aço INOX AISI 304 - cilindro descentralizado Dobradiça em aço INOX AISI 304 Borracha de vedação no batente com silicone de alta performance Fecho unha embutido *Portas Dupla
PORTA DE CORRER	Bandô em aço INOX AISI 304 Trilho em perfil alumínio Roldanas duplas com rodízio em nylon Montantes laterais em aço INOX AISI 304 Pino guia inferior Fechadura tipo bico de papagaio aço INOX AISI 304.

	ESPESSURA	PROFUNDIDADE	MATERIAL
Batente Alumínio	2mm	50mm	Anodizado / RAL 9003
Batente INOX AISI 304	1,5mm	50 á 260mm	Aço INOX AISI 304

REVESTIMENTO	ESPESSURA	MATERIAL
Opção 01	0,5mm	Chapa pré pintada
Opção 02	1,0mm	Aço INOX AISI 304 Gr 220
Opção 03	2,0mm	Laminado melamínico

PREENCHIMENTO INTERNO	ESPESSURA	DENSIDADE	MATERIAL
Opção 01	50mm	38 kg/m³	Poliuretano
Opção 02	50mm	120 kg/m³	Lã de Rocha
Opção 03	50mm	50mm	Poliisocianurato



PORTA (mm)	DIFERENCIAL DE PRESSÃO / FUGAS DE AR (m ² /h)				
	5(Pa)	10(Pa)	15(Pa)	20(Pa)	30(Pa)
800x2100	65	91	110	127	142
Com Vedador	20	27	33	38	43
1000x2100	70	98	120	139	156
Com Vedador	21	29	36	42	47
1600x2100	130	182	220	254	284
Com Vedador	39	55	66	76	85
2000x2100	140	196	240	278	312
Com Vedador	42	59	72	83	94

Nota: Esses parâmetros podem variar com o nivelamento do piso.

OPCIONAIS

Intertravamento de portas com PLC - Ethernet
 Sinalização visual verde/vermelho/sonoro
 Portas normais abertas/fechadas
 Eletroímã embutido 80 kgf/cm² 24V
 Teclado alfa numérico/biométrico
 Sensor de status aberta/fechada
 Botoeira de emergência elétrica

Visores duplo com vidro laminado 6mm

Vedador de porta *vide folder VDP

Barra antipânico

Puxador tipo alça em aço INOX AISI 304

Mola de retorno com parada

DIFERENCIAIS REINTECH

Produto montado em fábrica

Rápida instalação

Alta resistência a impacto

Acabamento com respeito total á BPF ou GMP

Adequado as construções em alvenarias e "drywall"

