

Conjunto Porta/Aro complanado em ambas faces Resistência ao Fogo até El 60

PORTA DE BATENTE - SISAF COMPLAN 2 - DESCRIÇÃO GERAL



Porta metálica de batente de duas folhas, constituída por um conjunto de Porta/Aro integralmente complanado em ambas as faces.

Fabricada em chapa de aço electrozincado com 2 mm de espessura no aro e 1,25 mm de espessura na folha. Construção por soldadura e preenchimento com materiais termo isolantes, conforme o modelo construtivo SISAF COMPLAN, testada em conformidade com a norma EN 1634-1 e classificada de acordo com a norma EN 13501-2. Movimento da folha por sistema de pivotagem oculto SISAF 90-135-3D, escamoteado no interior do aro e com afinação em três eixos.

DIMENSÕES DE FABRICO - VÃO DE PASSAGEM

	COMPLAN 2 - El 30	COMPLAN 2 - El 60
Altura	1000 mm a 2650 mm	1000 mm a 2300 mm
Largura	900 mm a 2070 mm	900 mm a 1800 mm

Outras medidas sob consulta I Possibilidade de folhas assimétricas





ACESSÓRIOS		
Fechaduras	Função normal ou função antipânico	
Molas	Ocultas com seletor de fecho integrado	
Puxadores	PVC Preto ou aço inox	
Barras Anti-pânico	NN - Negro/Negro NR - Negro/Vermelho NV - Negro/Verde PP - Prata/Prata SI - Satinado/Inox II - Inox/Ino	
Dobradiças	SISAF Oculta 90-135-3D integrante do sistema	
Seletor de Fecho	Oculto integrado na mola	
Equipamento para 2ª folha ou folha inativa	Fecho manual Fecho automático Contra-fechadura embutida	
Acessórios Especiais	Testas elétricas Trancas elétricas Guias com seletores Controlo de acessos Fechadura automática	
	5	

200 kg por folha

Acabamentos



NOTA: As portas resistentes ao fogo são dotadas de acessórios comprovadamente adequados para a função e possuem marcação CE.

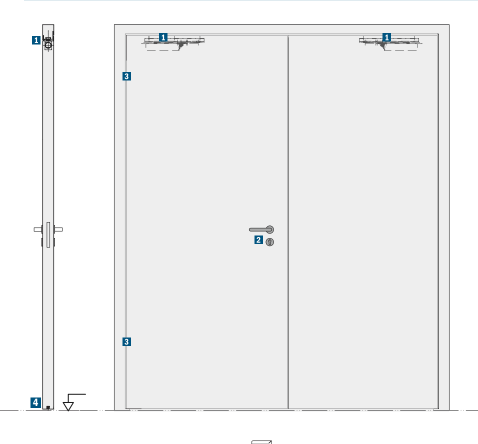
SISAF COMPLAN 2

Informação Técnica

PGRTGAIA

Conjunto Porta/Aro complanado em ambas faces Resistência ao Fogo até El 60

PORTA DE BATENTE - SISAF COMPLAN 2 - DETALHES



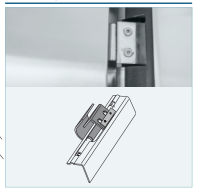
1 MOLA OCULTA EMBUTIDA NO TOPO



2 PUXADOR



3 DOBRADIÇA OCULTA SISAF



4 VEDANTE DE SOLEIRA



INSTALAÇÃO

