

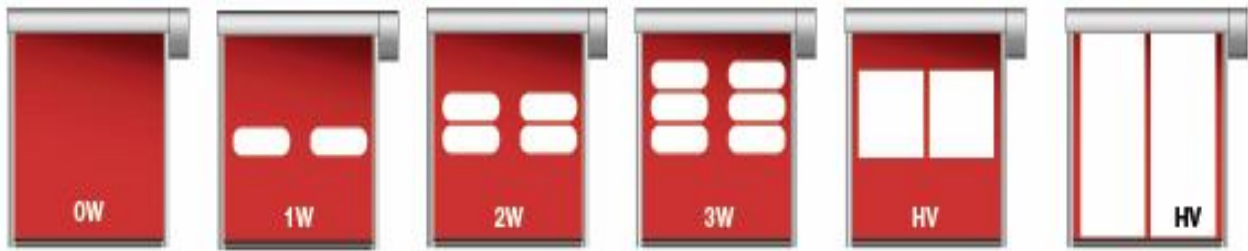
As portas rápidas JCM-DG ajudam a melhorar seu desempenho logístico. Preparadas para serem operadas eletricamente para uso em instalações de edifícios comerciais e industriais com uso intensivo. Combina operação rápida com baixos níveis de ruído. Têm um design inovador que combina estética, simplicidade e eficiência. Modelo JCM-ZPP com uma boa estanquicidade ao vento. Também indicada para espaços com temperatura controlada. Lona em PVC M2 soldada a alta frequência, Disponível como opção personalização da tela (serigrafia), Motorização trifásica com inverter. O sistema auto reparável permite, após impacto acidental, o restabelecimento automático da lona e efetuado colocando a porta em movimento.



CORES DA TELA DISPONIVEIS



PERSONALIZAÇÃO DA TELA COM VISORES



CARACTERÍSTICAS

DIMENSÃO MÁX. LxA – 5000 x 5000mm

ESTRUTURA – Alumínio lacado branco

MOTOR – Trifásico com eletrofreio

QUADRO ELÉTRICO – Placa de controlo trifásica com inverter.

Modo de funcionamento automático ou homem presente.

ALIMENTAÇÃO – 230V

SEGURANÇA – Barreira de fotocélulas e pirilampo

TEMPERATURA – de -10°C a +70°C

VELOCIDADE DE ABERTURA – até 1,2 m/s

VELOCIDADE DE FECHO – até 1 m/s

CLASSE DE RESISTÊNCIA AO VENTO – Classe 2 EN 12424

PERMEABILIDADE AO AR – Classe 1 EN 12426

PERMEABILIDADE À ÁGUA – Classe 2 EN 12425

LONA – Poliéster AT 1100dtex 900gr/m2 ignífuga classe M2

