

Modelo	Puerta Para Minería Flex
Resistencia al viento (EN-13241- +A1)	140-260 km/h
Estructura de carga (ASTM D 638/790)	2-3,5 kN/m ²
Estructura	Acero (ASTM A106-99e1)
Vigas intermedias	Acero (ASTM A106-99e1)
Viga Inferior	Acero A106-99e1
Impermeabilidad (EN 13241-1+A1)	Clase 3
Grosor de Estructura	600-2000 mm
Guía lateral	Aluminio
Altura maxima disponible	40 mts
Anchura máxima disponible	50 mts una sola pieza, multiples piezas sin limite de ancho
Espacio entre vigas	1600 mm
Motor	5,5-14 kW c/u
Velocidad de apertura	150 mm/seg hasta 400 mm/seg
Temperatura de Operación	-35 oC +70oC
Sistema de seguridad	Sistema de protección de cable de roptura, sistema de obstrucion de paso.
Fotoceldas de Seguridad	Estandar (disponible según ancho)
Reducción de sonido	13 dB Rw
Sellos Laterales	Estandar
Sello Inferior	Estandar



PUERTA PLEGADIZA PARA MINERIA FLEX

Nuestro modelo de Gran Formato Plegadizo Flex es ideal para el sector Minero, las areas de lavado, las tiendas de camiones y las puertas de entrada de minas se enfrentan a requisitos increíblemente duros: decenas de ciclos de apertura por día; Ambientes arenosos, sucios, a menudo corrosivos; Y condiciones de clima extremoso. Las puertas deben funcionar perfectamente, a veces alrededor del reloj, proporcionando acceso seguro a los camiones de transporte gigantescos que sirven a las necesidades de eficiencia de la industria minera.

