



Imagen referencial

Fakro® LSF escalera metálica de tijera, con escotilla que brinda 60 minutos de protección contra el fuego. Escalera para acceder a entre techos, salidas de emergencia o salas de maquina, de accionamiento telescópico mediante fuelles metálicos tipo tijera. Su estructura inferior posee junta perimetral que se dilata ante la presencia de temperatura, evitando la filtración de humos. Su discreto diseño color blanco combina perfectamente con el cielo de cualquier recinto en que se instale.

Especificaciones Técnicas	FLSF-0200
Carga máxima (kg)	200
Longitud del peldaño (cm)	30
Ancho del peldaño (cm)	8
Distancia entre peldaños (cm)	25
Altura máxima (cm)	270 a 300
Grosor de la escotilla (mm)	54
Ancho escotilla (cm)	70
Largo escotilla (cm)	120
Cantidad Std. peldaños (unds)	10
Resistencia al fuego (Min)	EI <sub>2</sub> 60
Peso unidad embalada (kg)	70

La escalera ignífuga LSF por su diseño resulta una eficaz barrera frente a la propagación del fuego evitando la filtración de humos tóxicos en la habitación superior. Proporciona un margen de tiempo de llegada de vital importancia a los bomberos en caso de incendio. Su resistencia al fuego es de EI<sub>2</sub>=60

