WS6-LH Li

ANAFGH

Presurizado

Agua

6 L

Rangos de temperatura

0°+60°







CUERPO

ALUMINIO

Cuerpo de aleación de aluminio sin soldaduras mediante embutición profunda, asegura la máxima estanqueidad y, gracias a su peso ligero, un perfecto manejo. Pintado exteriormente con resina de poliester.

VÁLVULA

ALUMINIO

Válvula accionada por maneta con cuerpo de aluminio. El manómetro a prueba de golpes proporciona una indicación precisa del estado de presión del extintor.

AGENTE EXTINTOR

Agua con aditivo, especialmente diseñada para combatir incendios de litio. El aditivo no contiene fluorocarbonos: es totalmente biodegradable.

PROPELENTE

El gas propulsor es nitrógeno. Se agrega un pequeño porcentaje de helio para permitir la detección electrónica de fugas.

MANGUERA/DIFUSOR

La manguera de caucho reforzado con EPDM garantiza una perfecta flexibilidad y resistencia dentro del rango de temperatura. Completa con boquilla.

EMBALAJE

Caja de cartón unitaria, robusta y apta para el transporte.



SOPORTE SOPORTE SOPORTE SOPORTE EN METAL Ø160 MANGUERA Y BASE DE PROTECCIÓN BASE 6/12KG Ø180 VERDE Coja 6KG/LT D160 O Saporte a muro de metal PG-M y FG-M y

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

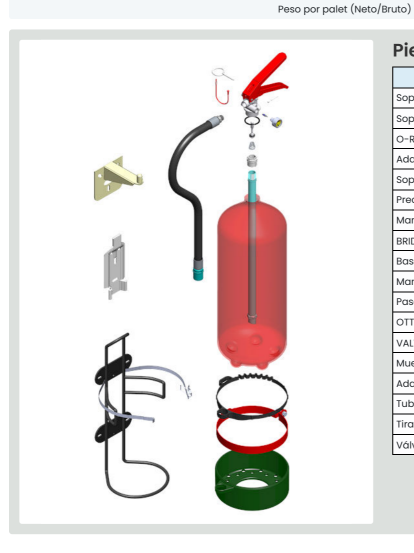


O SERIGRAFÍA EN DOS COLORES

Datos técnicos		
CLASES DE FUEGO	34A	
CARGA	6 L O / -5%	
MATERIAL	Aluminio	
CILINDRO	Proceso de Fabricación	Profunda Imbutitura
	Pintura exterior	Resina poliéster
	Resistencia a la corrosión	
AGENTE EXTINTOR	Espuma extintora	
PROPELENTE	N2 + HE	
DESCARGA	Tiempo de Descarga	~ 38 s
PRESIÓN	Presión de Servicio a 60 °C	13 bar
	Presión de Servicio a 20 °C	11 bar
	Presión de Servicio a 0 °C	9 bar
DIMENSIONES	Altura total	549 mm
	Ø Cilindro	160 mm
PESO	Descargado/Cargado	1,8 kg / 8,5 kg
ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE	Embalaje Standard	1 Caja de piezas individuales
	Dimensión Caja (BxPxA)	180 x 175 x 590 mm
	Peso por Caja	8,8 kg
	Palet	81 Caja

Dimensión del Palet (BxPxA)

Volumen del palet



Piezas de repuesto

Descripción	Código
Soporte a Muro Multiposición	00.005E.2900.00K0
Soporte a Muro	00.005E.2950.00K0
O-RING VALVULA 29.74 x 2.95	00.033E.1100.01K0
Adaptador Manguera	00.241E.2800.00K0
Soporte transporte	00.241E.2900.00K0
Precinto blanco	00.245E.5030.00K0
Manómetro	00.814E.4950.20K0
BRIDA PORTAMANGUERA Ø160	00.850E.2970.00K0
Base Ø160	00.850E.7110.01K0
Manguera	00.860E.2400.25K0
Pasador de Seguridad	00.886E.5020.00K0
OTTURATORE ALLUMINIO FS-LH	00.886E.5030.00
VALVULA SCHREDER SERIE LH	00.886E.5100.00K0
Muelle Cónico	00.886E.5200.00K0
Adaptador Tubo Sonda	00.886E.5810.00K0
Tubo Sonda	00.886E.5900.00K0
Tira Sujeción	00.886E.6290.00K0
Válvula completa	00.886E.8090.00K0

800 x 1200 x 1670 mm

1,6 m3

713 kg / 723 kg