



Resultado de Consulta de materiales homologados

Tipo de Material	Marca	Modelo	Razon social	Fabricante	Características	Normas
Sistema de Detección	Inim Electronics	Serie SmartLine (modelos Smartline020-2, Smartline020-4, Smartline036-4)	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	(SmartLine 020-2) 2 zonas no ampliable, (SmartLine 020-4) 4 zonas ampliables a 20, (SmartLine 036-4).	LCPB, IMQ S.p.A., CE, EN54-2, EN54-4 y EN54-21.
Sistema de Incendio	Inim Electronics	Centrales de Incendio Serie SmartLight (modelos Smartlight/G y Smartlight/S)	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	Smartlight/G: 30 zonas (240 dispositivos sobre lazo) y Smartlight/S: 16 zonas (64 dispositivos sobre	LCPB, IMQ S.p.A., CE, ; EN54-2 y EN54-4
Sistema de Detección	Inim Electronics	Serie Smartloop (1010/P, 2080/P, 1010G, 2080/G, 1010/S y 2080/S)	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	Centrales de Incendio Análoga Serie Smatloop 1010/P, 2080/P, 1010G, 2080/G, 1010/S y 2080/s	LCPB, IMQ S.p.A., CE, EN54-2 y EN54-4.
Sistema de Detección	Inim Electronics	Central de Incendio Serie Previdia Max , Modelo Previdia216	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	Central analógica direccionable de 2 zonas (240 dispositivos por zona) ampliable hasta 10 zonas	LCPB, IMQ S.p.A., CE, ; EN54-2, EN54-4 y EN54-21
Sistema de Detección	Inim Electronics	Centrales de Incendio Analógica, Serie Previdia Compact	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	C050S,C050SZ,C050SZE (1 bucle de 64 puntos), C100S,C100SZ, C100SZE (1 bucle 240 PUNTOS)	LCPB, IMQ S.p.A., CE, EN54-2, EN54-4 y EN54-21
Sistema de Detección	INIM	Serie de Detectores Iris (modelos ID100, ID200, ID300)	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS S.R.L.	Detector óptico de humo (ID100), Detector de Temperatura (ID200), Detector combinado (ID300)	CE, LPCB, FD BOSEC 9256, EN54-5 y EN54-7
Sistema de Detección	Inim Electronics	Detectores de Incendio Analógicos Serie Enea (ED100, ED200, ED300)	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	Detector óptico de humo (ED100), Detector de temperatura (ED200), detector combinado (ED300)	LCPB, IMQ S.p.A., CE, EN54-5, EN54-7.

Tipo de Material	Marca	Modelo	Razon social	Fabricante	Características	Normas
Sistema de Detección	INIM ELECTRONICS	SIRENAS SERIE IS2000	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	Sirena acústica Roja y Blanca, Sirena óptico- acústica Roja y Blanca, Sirena acústica con funciones	LCPB, IMQ S.p.A., CE, EN54-3 , EN54-23
Señalización Emergencia	INIM ELECTRONICS	SIRENA SERIE ES2000	SEBITUR S.A.	INIM ELECTRONICS	1.-Sirena acústica direccionable Roja y Blanca. 2.- Sirena óptico acústica Roja y blanca. 3.-Sirena	LCPB, IMQ S.p.A., CE, ; EN54-3, EN54-17 y EN54-23
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Convencional de la serie AW-CFP2166	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	Panel de alarma contra incendios convencional Marca Asenware de la serie AW-CFP2166	EN 50130-4 y EN 61000-6-3 +A1
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Detectores de Humo convencional de la serie AW-CSD311 y la serie CSD381	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	AW-CSD311 es un detector fotoelectrónico que utiliza una cámara de detección óptica de vanguardia.	CE - EN 50130-4 ; EN 61000-6-3+A1 y EN 54-7
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Detectores de Temperatura convencional de la serie AW-CTD321 y la serie CTD382	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	Detector fotoelectrónico que utiliza una cámara de detección óptica de vanguardia. Este detector est	EN 50130-4 y EN 61000-6-3+A1 y EN 54-5:2000 + A1:2002
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Pulsador-Jaladora convencional de la serie AW-CMC 2166-5 y la serie AW-CMC 2166-6	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	Avisadores manuales para sistemas de detección temprana de 24VDC para sistema convencionales	EN 61000-6-3 y EN 50130-4
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Detector reflectivo de haz (barrera de Humo) convencional de la serie AW-BK 901	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	Detector reflectivo de haz comúnmente llamado barrera de humo	EN 54-12
Sistema de Detección	TGLOBAL-Asenware	Sirena convencional de la serie AW-CBL2166; AW-CSS2166-2 y AW-CSS2166-4	Tecnifuego Ltda	China-R&D and Supply Chain Center - Zhongshan Guta Fire Equipment Technology Co., Asenware Ltda	Sirenas tipo campana y con luz de strobo para sistema de detección temprana en centrales convenciona	EN 50130-4 y EN 61000-6-3+A1
Sistema de Detección	BOMBE -ASENWARE	AW-CMC2166-6	BOMBE SRL	ASENWARE LTD	Pulsador / Jalador Manual de Alarma, hasta 24 Volts, funcionamiento por doble acción	EN 50130-4:2011 / EN 61000-6-3:2007+A1:2011

Tipo de Material	Marca	Modelo	Razon social	Fabricante	Características	Normas
Sistema de Detección	Wizmart	NB326-H-4-12	Sebitur S.A.	Wizmart	Detector convencional térmico	CE, EN-54, VdS, EN14604
Sistema de Detección	Wizmart	Serie NB326 (NB326-S-4AR-12, NB326-S-4-12, NB326-H-4AR-12 y NB326-H-4-12)	SEBITUR S.A.	Wizmart Technology INC	Detectores de humo Convencionales de humo, de temperatura, con auto reinicio, de cuatro hilos y 12V	CE, EN-54,
Sistema de Detección	DSW	Serie EAS-400 modelos (EAS400A RED, EAS400A AMBER, EAS400 B RED, 11. EAS400 LED)	SEBITUR S.A.	NINGBO DSW ELECTRONICS CO., LTD.,	SIRENA CON FLASH	CE, EN5022:1998 +A1:2000 +A2:2003, EN61000-6-3-2001, EN61000-6-1-2001
Sistema de Detección	DSW	F-87	SEBITUR S.A.	NINGBO DSW ELECTRONICS CO., LTD.	Avisador manual de Incendio (Jaladora)	CE, EN-61000-6-3:2007+A1:2011, EN50130-4:2011
Sistema de Detección	DSW	EFA-126, EFA-183, EFA-186 y EPA140	SEBITUR S.A.	NINGBO DSW ELECTRONICS CO., LTD.	Sirena con Luz Estroboscópica	CE, , EN-61000-6-3:2007+A1:2011, EN50130-4:2011
Sistema de Detección	SYSTEM SENSOR	Serie MCP-2 (Modelos R470FF-K013-01, R470FG-K013-01, R470SF-K013-01, 6. 470SG-K013-01)	SEBITUR S.A.	SYSTEM SENSOR	Avisador manual (jaladora)	EN54-11,LCPB
Sistema de Detección	SYSTEM SENSOR	BEAM1224, BEAM1224(S)	SEBITUR S.A.	SYSTEM SENSOR	Detector de humo por haz reflejado, Detector de humo por haz reflejado y prueba de sensibilidad	UL, ULC, MSFM, FM
Sistema de Detección	SECOLARM	Serie: SL-126Q y SL-126-A24Q (en colores ambar, azul, roja, verde y transparente)	SEBITUR S.A.	SUPERIOR ELECTRONICS CORPORATION	Luces Espectroscópicas de 12 Voltios (SL-126Q) y 24 voltios (SL-126-A24Q)	UL, CE, ROHS, EN 55015:2006, EN 61000-6-1:2007, EN 61547:1995/A1:2000, EN 61000-6-3:2007

Tipo de Material	Marca	Modelo	Razon social	Fabricante	Características	Normas
Sistema de Detección	DSC	PC585	SEBITUR S.A.	DSC	Sistemas cableados e inalámbricos contra intrusos y protección contra incendios.	UL, ULC
Sistema de Detección	DSC	POWE SERIES NEO	GADOBAN S.A.	TYCO	Sistema de Detección de Incendio Híbrido, inalámbrico y cableado.	UL - ULC