

# MATERIAL ANTIDEFLEGRANTE

Since 1961  
**Feam**  
YOUR PARTNER FOR SAFETY








Material antideflagrante.

# MATERIAL ANTIDEFLAGRANTE



Lugares peligrosos Zona 1/2 (Gas) - Zona 21/22 (Polvos), Grupo II- Categoría 2G 2D

Ref	Modelo	Tipo lámpara	Clase de temp (Gas)	Clase de temp (Polvos)	Entrada de cables	Tensión	P.V.P. €	
	I40092TA	FEAM-EVF18EL	1X18W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	110/260V	400,24
	I40095TD	FEAM-EVF36EL	1X36W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	110/260V	447,44
	I40096U	FEAM-EVF58EL	1X58W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	110/260V	545,76
	I40097UA	FEAM-EVF9L	LED 1X9W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	90/277V	522,11
	I40093TB	FEAM-EVF20L	LED 1X20W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	90/277V	638,14
	I40094TC	FEAM-EVF28L	LED 1X28W	T5 T4	T 100°C T 135°C	3 X 3/4"	90/277V	812,18
	I40101V	FEAM-EVFG218	2X18W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	110/260V	692,58
	I40104VC	FEAM-EVFG236	2X36W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	110/260V	775,53
	I40105VD	FEAM-EVFG258	2X58W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	110/260V	937,27
	I40106W	FEAM-EVFG29L	LED 2X9W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	90/277V	952,66
	I40102VA	FEAM-EVFG220L	LED 2X20W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	90/277V	1194,38
	I40103VB	FEAM-EVFG228L	LED 2X28W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	90/277V	1521,41
	I40149EC	FEAM-TLF100	100W INCANDESCENCIA	T3	T 200°C	2 X 3/4"		734,93
	I40145DD	FEAM-SFDN-250MH	250W	T3	T 200°C	1 X PCE M20	230V	698,07
	I40146E	FEAM-SFDN-400MH	400W	T3	T 200°C	1 X PCE M20	230V	730,55
Ref	Bloque autónomo de emergencia							
	I40108WB	FEAM-EXL08	8W	T6	T 85°C	1 X 3/4"	230/240V	1087,30
	I40109WC	FEAM-EXL08L	4,8W	T6	T 85°C	2 X 3/4"	120/240V	1227,63
Ref	Balizamiento							
	I40089SC	FEAM-EVAC200-F	100W INCANDESCENCIA	T4	T 130°C	2 X 3/4"		762,80
Caja de derivación y roscado								
Ref	Modelo	Largo	Ancho	Alto	Entrada de cables		P.V.P. €	
	I40114XC	FEAM-GUA16#BN	100	100	75	2 X 1/2"	59,26	
	I40116Y	FEAM-GUA16#LN	100	100	75	2 X 1/2"	59,26	
	I40115XD	FEAM-GUA16#CN	100	100	75	2 X 1/2"	59,26	
	I40117YA	FEAM-GUA16#TN	100	100	75	3 X 1/2"	59,26	
	I40118YB	FEAM-GUA16#XN	100	100	75	4 X 1/2"	59,26	
	I40086S	FEAM- ESX#17170870000	170mm	170mm	87mm		578,28	
	I40087SA	FEAM- ESX#33221480010	330mm	220mm	148mm		789,75	
	I40082RA	FEAM-ESA1717	170mm	170mm	95mm		175,93	
	I40085RD	FEAM-ESA3322	330mm	220mm	120mm		336,40	
Pinzas para puesta a tierra								
	I40120YD	FEAM-IT25	Bloqueo de muelle normal					218,18
	I40121X	FEAM-IT25F	Bloqueo de muelle mecánico					263,76

Prensaestopas para cables armados								
Ref	Modelo	Métrica paso 1,5mm	NPT	Tuerca	Material	Ø Exterior	P.V.P. €	
	I40127AA	FEAM-PAP#01MON	ISO-M20		32mm	Latón niquelado	10-15mm	28,79
	I40129AC	FEAM-PAP#01NON		1/2" NPT	32mm	Latón niquelado	10-15mm	28,79
	I40131B	FEAM-PAP#02MON	ISO-M25		36mm	Latón niquelado	15-20mm	31,01
	I40133BB	FEAM-PAP#02NON		3/4" NPT	36mm	Latón niquelado	15-20mm	32,12
	I40135BD	FEAM-PAP#03MON	ISO-M32		45mm	Latón niquelado	20-26mm	59,15
	I40137CA	FEAM-PAP#03NON		1" NPT	45mm	Latón niquelado	20-26mm	59,15
	I40139CC	FEAM-PAP#04MON	ISO-M40		53mm	Latón niquelado	26-32mm	83,17
	I40141D	FEAM-PAP#04NON		1-1/4" NPT	53mm	Latón niquelado	26-32mm	87,48
	I40126A	FEAM-PAP#01MIX	ISO-M20		32mm	Inoxidable	10-15mm	90,24
	I40128AB	FEAM-PAP#01NIX		1/2" NPT	32mm	Inoxidable	10-15mm	90,24
	I40130AD	FEAM-PAP#02MIX	ISO-M25		36mm	Inoxidable	15-20mm	105,54
	I40132BA	FEAM-PAP#02NIX		3/4" NPT	36mm	Inoxidable	15-20mm	105,54
	I40134BC	FEAM-PAP#03MIX	ISO-M32		45mm	Inoxidable	20-26mm	162,72
	I40136C	FEAM-PAP#03NIX		1" NPT	45mm	Inoxidable	20-26mm	162,72
	I40138CB	FEAM-PAP#04MIX	ISO-M40		53mm	Inoxidable	26-32mm	238,41
	I40140CD	FEAM-PAP#04NIX		1+1/4" NPT	53mm	Inoxidable	26-32mm	238,41
Tubos conduit UNI 7683								
Ref	Modelo	Ø Roscado - UNI 6125 ó NPT			Longitud	P.V.P. €		
	I40054KC	FEAM-ADPE1-3MT	1/2"			3m	19,69	
	I40056L	FEAM-ADPE2-3MT	3/4"			3m	22,99	
	I40057LA	FEAM-ADPE3-3MT	1"			3m	34,61	
	I40058LB	FEAM-ADPE4-3MT	1-1/4"			3m	44,09	
	I40059LC	FEAM-ADPE5-3MT	1-1/2"			3m	50,81	
	I40060LD	FEAM-ADPE6-3MT	2"			3m	71,01	
	I40061M	FEAM-ADPE7-3MT	2-1/2"			3m	89,81	
	I40062MA	FEAM-ADPE8-3MT	3"			3m	119,19	
	I40053KB	FEAM-ADPE10-3MT	4"			3m	172,49	
	Interruptores giratorios 500V 50-60Hz							
Ref	Modelo	In	Clase de temp (Gas)	Clase de temp (Polvos)	Nº Polos	Peso	P.V.P. €	
	I40074PC	FEAM-EFSC21	16A	T6 T5	T 85°C T 100°C	1	0,9Kg	232,73
	I40076Q	FEAM-EFSC22	16A	T6 T5	T 85°C T 100°C	2	0,9Kg	268,31
	I40078QB	FEAM-EFSC23	16A	T6 T5	T 85°C T 100°C	3	0,9Kg	253,91
	Conmutadores giratorios 500V 50-60Hz							
	I40075PD	FEAM-EFSC21C	16A	T6 T5	T 85°C T 100°C	1	0,9Kg	246,73
I40077QA	FEAM-EFSC22C	16A	T6 T5	T 85°C T 100°C	2	0,9Kg	254,18	

**\*\* PARA CUALQUIER OTRO TIPO MATERIAL , CONSULTENOS.**



CLIENTE:  
DIRECCION:  
LOCALIDAD:  
TLF. :  
E-MAIL:  
CIF:

<b>OFERTA Nº:</b>
<b>FECHA:</b>
<b>VALIDEZ: 1 MES</b>

Pos	Referencia	Descripción	Nº mod	Unidades	Nº mod totales	P.UNIT. EURO	Subtotal EURO

**CONSULTAR PARA OBTENER EL NUMERO DE MODULOS DE OTROS ITEMS**

Pos	Referencia	Descripción	Nº mod	Unidades	Nº mod totales	P.UNIT. EURO	Subtotal EURO

**NUMERO TOTAL DE MÓDULOS CON RESERVA:****PRECIO NETO TOTAL DE LOS MATERIALES OFERTADOS €****ELECCIÓN DEL ENVOLVENTE METÁLICO CON BASTIDOR MODULAR**

Pos	Referencia	Descripción	Nº mod	Unidades	Nº mod totales	P.UNIT. EURO	Subtotal EURO

**NUMERO DE MÓDULOS TOTALES EN ENVOLVENTE METÁLICO:****PRECIO NETO TOTAL DE LOS MATERIALES OFERTADOS Y ENVOLVENTE METALICO****PRECIO NETO TOTAL INCLUIDA LA MANO DE OBRA PARA EL MONTAJE DEL CUADRO ELECTRICO****CONDICIONES GENERALES**

IMPUESTOS: IVA 21 % NO INCLUIDO NI ECOTASAS EN ILUMINACIÓN

PORTES: Incluidos en la Comunidad de Madrid , a toda España en pedidos superiores a 300€



ENVOLVENTES PLÁSTICAS DE SUPERFICIE								ENVOLVENTES METÁLICAS DE SUPERFICIE				
INT/EXT.								EXTERIOR				
IP55								IP55				
MEDIDAS	L120XW155XH90	L200XW155XH90	L253XW200XH105	L310XW200XH105	L364XW200XH114	L275XW357XH105	L355XW500XH140	MEDIDAS	500x300x200	480x480x135	700x500x200	800x600x200
MÓDULOS	5	8	12	15	18	24	48	MÓDULOS	30	60	84	104
CÓDIGO	CON-IP55-S5	CON-IP55-S8	CON-IP55-S12	CON-IP55-S15	CON-IP55-S18	CON-IP55-S24	CON-IP55-S48	CÓDIGO	CMT-53-PO	CMT-50-PO	CMT-75-PO	CMT-86-PO

ENVOLVENTES PLÁSTICAS DE SUPERFICIE						ENVOLVENTES METÁLICAS DE SUPERFICIE					
INTERIOR						INTERIOR					
IP20						IP30					
MEDIDAS	L113XW200XH90	L185XW200XH90	L257XW200XH90	L270XW327XH100	L270XW460XH100	MEDIDAS	L543XW450XH140	L543XW600XH140	L543XW750XH140	L543XW900XH140	L1050XW600XH140
MÓDULOS	4	8	12	24	36	MÓDULOS	48	72	96	120	144
CÓDIGO	CON-S4	CON-S8	CON-S12	CON-S24	CON-S36	CÓDIGO	283040	283041	283042	283043	285220

ENVOLVENTES PLÁSTICAS DE EMPOTRAR						ENVOLVENTES METÁLICAS DE EMPOTRAR					
INTERIOR						INTERIOR					
IP20						IP30					
MEDIDAS	L137XW222XH95	L206XW222XH95	L280XW222XH95	L300XW350XH100	L300XW480XH100	MEDIDAS	L588XW470XH136	L588XW620XH136	L588XW770XH136	L588XW920XH136	L588XW1070XH136
MED. EMPOTRAR	L111XW195XH58	L180XW195XH58	L253XW195XH58	L250XW315XH68	L256XW440XH68	MÓDULOS	48	72	96	120	144
MÓDULOS	4	8	12	24	36	CÓDIGO	283052	283053	283054	283055	285221
CÓDIGO	CON-F4	CON-F8	CON-F12	CON-F24	CON-F36						

## ENVOLVENTES METÁLICAS DE SUPERFICIE SISTEMA CONYMATIC

INTERIOR						
IP55						
MEDIDAS	W700XL740XH250	W700XL1075XH250	W1000XL1437XH250	W1000XL1630XH250	W700XL2200XH400	W1000XL2200XH400
MÓDULOS	120	180	276	322	360	414
CÓDIGO	T-74-PO	T-78-PO	T-12-PO	T-15-PO	T-27-PO	T-21-PO

Nuestro sistema no tiene limite de módulos y su intensidad máxima es de 4000 Amp., cuando se sobrepasan los 414 módulos, se pueden ir añadiendo hasta completar su necesidad.