



ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

AISCAN A

TIPO	COMPOSICIÓN	Ø EXT mm	TOL. mm	Ø INT. MIN. mm	LONG TIRA m	TOLER. mm	BOCANA	LONG. BOC. mm +-10%	ETIQ CENT	TUBO MAZO	Nº ATAD
AISCAN-A-25	PVC RIGIDO	25	+0 -0,3	19	3000	+10 -5	1	30	1	25	3
AISCAN-A-32	PVC RIGIDO	32	+0 -0,4	26	3000	+10 -5	1	37	1	20	3
AISCAN-A-40	PVC RIGIDO	40	+0 -0,4	33	3000	+10 -5	1	40	1	10	3
AISCAN-A-50	PVC RIGIDO	50	+0 -0,5	42	3000	+10 -5	1	48	1	10	3
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA									
2015/09	4	EP-A									



CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA IEC 61386-21	
CODIGO:	222112540010
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN:	>320 N
RESISTENCIA AL IMPACTO:	>1J a -5°C
TEMPERATURA MÍN. Y MÁX. DE UTILIZACION:	-5+60°C
RÍGIDO	SI
RIGIDEZ DIELECTRICA:	>2000 V
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO:	>100 MOhm
INFLUENCIAS EXTERNAS:	IP54
PROPAGADOR DE LA LLAMA:	NO
COLOR:	NEGRO

CARACTERÍSTICAS DE ETIQUETADO
<i>Cada mazo lleva etiqueta indicativa de:</i>
Tipo, nominal, cantidad de metros, norma aplicable, Marcado "CE", Instrucciones de manipulación y almacenamiento, Código de barras EAN-13, fecha, nº de control y línea de fabricación.
EN CADA TIRA SE ESPECIFICA: tipo, nominal, norma aplicable, código, fecha, hora y línea de fabricación y marcado "CE"

ACCESORIOS A UTILIZAR
TIPO "AISCAN-A"

CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN
LA INSTALACIÓN DE ESTE PRODUCTO SE REALIZARÁ SEGÚN INSTRUCCIONES DEL R.E.B.T

- COPIA NO CONTROLADA. ESTA INFORMACIÓN PUEDE SER MODIFICADA POR AISCAN SIN PREVIO AVISO -