



# ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

## AISCAN BNE

TIPO	COMPOSICIÓN	Ø EXT mm	TOL. mm	Ø INT. MIN. mm	LONG TIRA m	TOLER. mm	MANG. TIRA	ETIQ CENT	TUBO MAZO	Nº ATAD
AISCAN-BNE-16	PVC RIGIDO	16	+0 -0,3	10,5	3000	+10 -5	1	1	19	3
AISCAN-BNE-20	PVC RIGIDO	20	+0 -0,3	14	3000	+10 -5	1	1	19	3
AISCAN-BNE-25	PVC RIGIDO	25	+0 -0,4	18	3000	+10 -5	1	1	19	3
AISCAN-BNE-32	PVC RIGIDO	32	+0 -0,4	24,5	3000	+10 -5	1	1	10	3
AISCAN-BNE-40	PVC RÍGIDO	40	+0 -0,4	31,5	3000	+10 -5	1	1	10	3
AISCAN-BNE-50	PVC RÍGIDO	50	+0 -0,5	40,5	3000	+10 -5	1	1	5	3
AISCAN-BNE-63	PVC RÍGIDO	63	+0 -0,6	52	3000	+10 -5	1	1	5	3
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA								
2015/09	5	EP-BNEM								



CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA IEC 61386-21	
CODIGO:	432112540010
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN:	>1250 N
RESISTENCIA AL IMPACTO:	>2J a -5°C
TEMPERATURA MÍN. Y MÁX. DE UTILIZACIÓN:	-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

*Cada mazo lleva etiqueta indicativa de:*

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" ENCHUFABLE C/NEGRO**

### 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 -**