



ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

AISCAN RHF-B

| TIPO | COMPOSICIÓN | Ø EXT mm | TOL. mm | Ø INT. MIN. mm | LONG TIRA m | TOLER. mm | ETIQ CENT | TUBO MAZO | Nº ATAD | |
|------------------|--------------------------------|-------------|---------|----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|---------|--|
| AISCAN-RHF-B-63 | TERMOPLÁSTICO EXENTO HALÓGENOS | 63 | +0 -0,6 | 52 | 3000 | +10 -5 | 1 | 5 | 3 | |
| AISCAN-RHF-B-90 | “ | 90 | +1,7 -0 | 67 | 3000 | +10 -5 | 1 | 5 | 3 | |
| FECHA DE EDICIÓN | Nº DE EDICIÓN | Nº DE FICHA | | | | | | | | |
| 2015/09 | 6 | EP-RHF-B | | | | | | | | |

CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA IEC 61386-21

| | |
|---|----------------|
| CODIGO: | 443212540010 |
| RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN: | >1250 N |
| RESISTENCIA AL IMPACTO: | >6J a -15°C |
| TEMPERATURA MÍN. Y MÁX. DE UTILIZACION: | -15+90°C |
| RÍGIDO | SI |
| RIGIDEZ DIELECTRICA: | >2000 V |
| RESISTENCIA DE AISLAMIENTO: | >100 MOhm |
| INFLUENCIAS EXTERNAS: | IP54 |
| PROPAGADOR DE LA LLAMA: | NO |
| COLOR: | GRIS RAL. 7035 |

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"

CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN

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

CUMPLE CON LA NORMA UNE-EN 60754-2 sobre "Determinación del grado de acidez de gases de los materiales por medida del pH y conductividad".

CUMPLE CON LA NORMA UNE-EN 50525-1:2012 Anexo C.

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