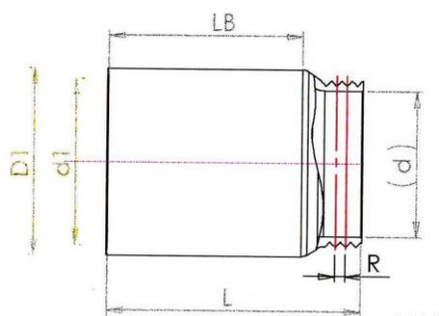




# ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

## MANGUITO METÁLICO DE ACOPLAMIENTO CORTO MMAC

TIPO	COMPOSICIÓN	D1 +0,2	d1 +0,2	d +0,2	D	LR	L +2	UNID. EMBALAJE
AISCAN-MMAC-16	ACERO	18,3	16,2	13,6	M16X1,5	6,5	36,5	25
AISCAN-MMAC-20	“	22,3	20,3	17,6	M20X1,5	6,5	41,5	25
AISCAN-MMAC-25	“	28	25,3	22,6	M25X1,5	7	45	25
AISCAN-MMAC-32	“	35,4	32,3	29,2	M32X1,5	8	52	25
AISCAN-MMAC-40	“	43,4	40,5	37,2	M40X1,5	8	54	25
AISCAN-MMAC-50	“	53,4	50,5	47,2	M50X1,5	9	64	12
AISCAN-MMAC-63	“	67	63,6	59,6	M63X1,5	10,5	75,5	6
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA						
2014/05	4	EP-MMAC						



### ESPECIFICACIONES SEGÚN NORMA IEC 61386-21

- CÓDIGO: 555711542010
- TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN: -45 + 400°C
- RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN: > 4000N
- RESISTENCIA AL IMPACTO: >20J A -45°C
- RESISTENCIA A LA CORROSIÓN DE SISTEMAS DE TUBO: MEDIA
- NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
- MATERIAL: ACERO LAMINADO EN FRIO DE BAJO CONTENIDO EN CARBONO CALIDAD TIPO DC03 SEGÚN NORMA EN-10130 Y ACABADO ELECTROGALVANIZADO

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