



ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

SOPORTE OMEGA MULTIFUNCIÓN (ALTA RESISTENCIA)

TIPO	MATERIAL	RECUBRIMIENTO	A	CTA	EMBALAJE (Uds.)	PLANO DETALLE
AISCAN-SOMA 10	METÁLICO	ZINC/ALUMINIO/MAGNESIO	100	1550	5	
AISCAN-SOMA15	"	"	150	1302	5	
AISCAN-SOMA20	"	"	200	1010	5	
AISCAN-SOMA30	"	"	300	638	5	
AISCAN-SOMA40	"	"	400	470	5	
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA				
2016/09	1	EP - SOMA				

CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA IEC 61537:2007		CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN:
DESCRIPCIÓN:	SOPORTE OMEGA "U" MULTIFUNCIÓN, ALTA RESISTENCIA	LA INSTALACIÓN DE ESTE PRODUCTO SE REALIZARÁ SEGÚN INSTRUCCIONES DEL R.E.B.T.
RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL:	GALVANIZADO SENDZIMIR "MAGNELIS" ZM175	
MATERIAL:	METÁLICO	
CONTINUIDAD ELÉCTRICA:	SÍ	
PROPAGADOR DE LA LLAMA:	NO	
TEMPERATURA MIN / MAX:	-40 °C / 150 °C	
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN:	CLASE 8	
RESISTENCIA AL IMPACTO:	20 J A -40 °C	