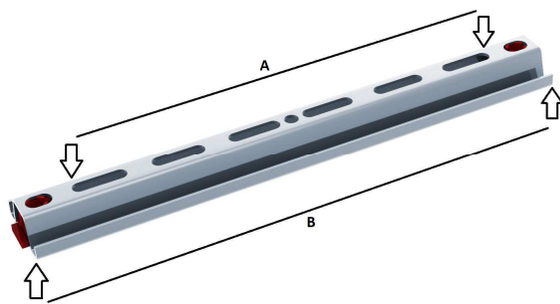




# ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

## SOPORTE TRAVESAÑO COLISO (GALVANIZADO EN CALIENTE)

TIPO	MATERIAL	RECUBRIMIENTO	A	B	ESP.	EMBALAJE (Uds.)	PLANO DETALLE
AISCAN-STCG10	METÁLICO	GALVANIZADO EN CALIENTE	100	250	2	10	
AISCAN-STCG20	"	"	200	250	2	10	
AISCAN-STCG30	"	"	300	350	2	10	
AISCAN-STCG40	"	"	400	450	2	10	
AISCAN-STCG50	"	"	500	550	2	10	
AISCAN-STCG60	"	"	600	650	2	10	
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA					
2017/01	1	EP - STCG					

### CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA IEC 61537:2007

DESCRIPCIÓN:	SOPORTE TRAVESAÑO COLISO, GALVANIZADO EN CALIENTE
RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL:	GALVANIZADO EN CALIENTE SEGÚN NORMA UNE-EN ISO 1461:2010
MATERIAL:	METÁLICO
CONTINUIDAD ELÉCTRICA:	SÍ
PROPAGADOR DE LA LLAMA:	NO
TEMPERATURA MIN / MAX:	-40 °C / 150 °C
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN:	CLASE 5
RESISTENCIA AL IMPACTO:	20 J A -40 °C

### CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN:

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