

2017/01

1

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

SOPORTE TRAVESAÑO COLISO (GALVANIZADO EN CALIENTE)

TIPO	MATERIAL	RECUBRIMIENTO	A	В	ESP.	EMBALAJE (Uds.)
AISCAN-STCG10	METÁLICO	GALVANIZADO EN CALIENTE	100	250	2	10
AISCAN-STCG20	w	n	200	250	2	10
AISCAN-STCG30	w	W.	300	350	2	10
AISCAN-STCG40	w	n	400	450	2	10
AISCAN-STCG50	w	n	500	550	2	10
AISCAN-STCG60	w.	N	600	650	2	10
FECHA DE EDICIÓN	Nº DE EDICIÓN	Nº DE FICHA				

SEG	CARACTERÍSTICAS DE		
DESCRIPCIÓN:	SOPORTE TRAVESAÑO COLISO, GALVANIZADO EN CALIENTE	INSTALACIÓN:	
RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL:	GALVANIZADO EN CALIENTE SEGÚN NORMA UNE-EN ISO 1461:2010	LA INSTALACIÓN DE ESTE PRODUCTO SE REALIZARÁ SEGÚN INSTRUCCIONES DEL R.E.B.T.	
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		

EP - STCG