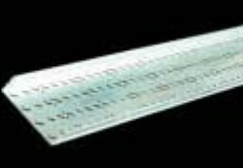


BANDEJAS PORTACABLES

LINK PERFORADA GALVANIZADO EN ORIGEN Y ZINC - GRIP ALA 50

Tramo Recto 3000 mm		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Tramos Rectos	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Curva Plana 90°		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Accesorio	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Curva Plana 45°		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Accesorio	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Unión Tee		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Accesorio	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Unión Cruz		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Accesorio	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Curva Articulada (4 eslabones)		Ancho mm	50	100	150	200	250	300	450	600
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Espesor							
	Accesorio	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		SREF 1,25 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES							
		Sref 1,6 mm	UNICAMENTE DE FONDO SOLIDO							
Tapas	STD 0,7 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
	REF 0,9 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES								
Cupla Unión con bulonería		Espesor	Banda Divisoria					Espesor		
Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50			Galvanizado de Origen - Zinc - Grip Ala 50							
	Accesorio	STD 0,7 mm	SI				0,7 mm	SI		
		REF 0,9 mm	SI				0,9 mm	SI		
		SREF 1,25 mm	SI				1,25 mm	SI		
				Accesorios						

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO

BANDEJAS PORTACABLES

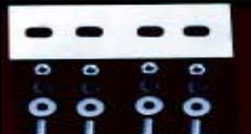
LINK ESCALERA ZINCADO ELECTROLITICO ALA 92

Tramo Recto 3000 mm Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Tramos Rectos	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 90° Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 45° Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Tee Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Cruz Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Articulada - (4 eslabones) Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Cupla Unión con bulonería Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm						
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	SI					
		REF 2,1 mm	SI					
Reducciones Zincado electrolítico Ala 92		Ancho mm	600-450	600-300	600-150	450-300	450-150	300-150
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO

BANDEJAS PORTACABLES

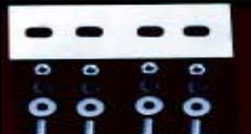
LINK ESCALERA ZINCADO ELECTROLITICO ALA 64

Tramo Recto 3000 mm		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Tramos Rectos	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 90°		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 45°		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Tee		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Cruz		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Articulada - (4 eslabones)		Ancho mm Espesor	150	300	450	600		
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Cupla Unión con bulonería		Ancho mm Espesor						
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	SI					
		REF 2,1 mm	SI					
Reducciones		Ancho mm Espesor	600-450	600-300	600-150	450-300	450-150	300-150
Zincado electrolítico Ala 64								
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO

BANDEJAS PORTACABLES

LINK ESCALERA GALVANIZADO EN CALIENTE ALA 92

Tramo Recto 3000 mm Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Tramos Rectos	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 90° Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 45° Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Tee Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Cruz Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Articulada - (4 eslabones) Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Cupla Unión con bulonería Galvanizada en Caliente Ala 92		Ancho mm						
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	SI					
		REF 2,1 mm	SI					
Reducciones Galvanizado en Caliente Ala 92		Ancho mm	600-450	600-300	600-150	450-300	450-150	300-150
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO

BANDEJAS PORTACABLES

LINK ESCALERA GALVANIZADO EN CALIENTE ALA 64

Tramo Recto 3000 mm Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Tramos Rectos	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 90° Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Plana 45° Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Tee Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Unión Cruz Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Curva Articulada - (4 eslabones) Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	150	300	450	600		
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
	Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
Cupla Unión con bulonería Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm						
		Espesor						
	Accesorio	STD 1,6 mm	SI					
		REF 2,1 mm	SI					
Reducciones Galvanizado en Caliente Ala 64		Ancho mm	600-450	600-300	600-150	450-300	450-150	300-150
		Espesor						
		Accesorio	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES				
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					
		Tapas	STD 1,6 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES				
		REF 2,1 mm	OFRECEMOS LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES					

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO

BANDEJAS PORTACABLES

PERFIL "C" - SOPORTERIA Y ACCESORIOS

Perfil "C" 44/44 x 3000		Espesor	1,2 mm	1,6 mm	2,1 mm	Tapa Perf. "C"		0,7 mm	0,9 mm	1,25 mm	
Galv. Origen			SI	SI	SI	Galv. Origen					
Galv. Caliente			SI	SI	SI	Galv. Caliente					
Curva a 90° 44/44		Espesor	1,2 mm	1,6 mm	2,1 mm	Cupla Perf "C"		1,2 mm	1,6 mm	2,1 mm	
Galv. Origen			SI	SI	SI	Galv. Origen		SI	SI	SI	
Galv. Caliente			SI	SI	SI	Galv. Caliente		SI	SI	SI	
Unión Tee 44/44		Espesor	1,2 mm	1,6 mm	2,1 mm	Soporte suspensión artefacto					
Galv. Origen			SI	SI	SI	Galv. Origen				SI	
Galv. Caliente			SI	SI	SI	Galv. Caliente				SI	
Unión Cruz 44/44		Espesor	1,2 mm	1,6 mm	2,1 mm	Soporte suspensión Perfil "C"					
Galv. Origen			SI	SI	SI	Galv. Origen				SI	
Galv. Caliente			SI	SI	SI	Galv. Caliente				SI	
Soporte "J" para perfil "C"		Espesor	Grampa de Suspensión				Espesor				
Galv. Origen		3,25 mm	SI	Galv. Origen				2,1 mm	SI		
Galv. Caliente		3,25 mm	SI	Galv. Caliente				2,1 mm	SI		
Platabanda para perfil "C"		Espesor	Grampa de Fijación				Espesor				
Galv. Origen		2,1 mm	Galv. Origen				2,1 mm	SI			
Galv. Caliente		2,1 mm	Galv. Caliente				2,1 mm	SI			
Soporte Ménsula		Ancho	80	130	180	230	280	330	480	630	
		Espesor	1,6	1,6	1,6	1,6	2,1	2,1	2,1	2,1	
Zincado elect			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
Galv. Caliente		1,6 mm	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
		2,1 mm	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
Soporte Perfil C		Ancho	80	130	180	230	280	330	480	630	
		Espesor	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Zincado elect			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
Galv. Caliente			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
Soporte Trapecio		Ancho	180	230	280	330	380	530	680		
		Espesor	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6		
Galv. Origen			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
Galv. Caliente			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
Soporte de Suspensión		Ancho	50	100	150	200	250	300			
		Espesor	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25			
Galv. Origen			SI	SI	SI	SI	SI	SI	Varilla roscada		
									1/4"	SI	
Galv. Caliente			SI	SI	SI	SI	SI	SI	5/16"	SI	
									3/8"	SI	
Platabanda para Perfil "C"		2,1 mm	Gancho Tapa Perf			Bulones			Niple de Conec.		
Galv. Origen		SI	Galv. Origen			Perf. 1/4" comp			SI	1/4"	SI
Galv. Caliente		SI	Galv. Caliente			Esc. 5/16" comp			SI	5/16"	SI
									3/8"	SI	

CONFIGURACION EN ACERO INOXIDABLE BAJO PEDIDO