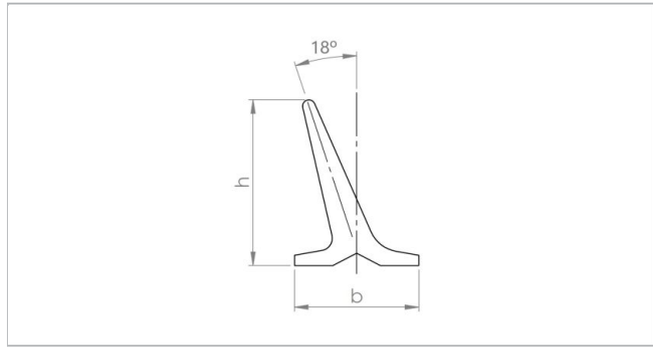
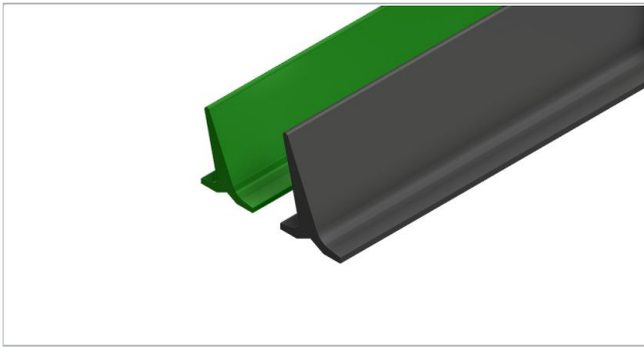


Inclined T-shape Cleats E-PT-S



Datos del producto

Datos técnicos		
Material type	PVC	
Hardness	65	ShA

Código	Número de artículo	Color	Food grade	b	h	Peso
				mm	mm	kg/m
E-PT20-SA-B156	H090034160	Anthracite	No	20.0	20	0.14
E-PT20-SD-B156	H090034760	Dark green	No	20.0	20	0.14
E-PT30-SA-B72	H090034163	Anthracite	No	30.0	30	0.27
E-PT30-SD-B72	H090034763	Dark green	No	30.0	30	0.27
E-PT40-SA-B60	H090034166	Anthracite	No	30.0	40	0.38
E-PT40-SD-B60	H090034766	Dark green	No	30.0	40	0.38
E-PT50-SA-B36	H090034169	Anthracite	No	35.0	50	0.54
E-PT50-SD-B36	H090034769	Dark green	No	35.0	50	0.54
E-PT70-SA-B24	H090034175	Anthracite	No	40.0	70	0.84
E-PT70-SD-B24	H090034775	Dark green	No	40.0	70	0.84

Todos los datos son valores aproximados bajo condiciones climáticas standar: 23°C/73°F, 50% humedad relativa (DIN 50005/ISO 554) y están basados en el método de empalme Master.

Código	Diámetro mínimo de rodillo - lado de transporte transversal
	mm
E-PT20-SA-B156	90
E-PT20-SD-B156	90
E-PT30-SA-B72	100
E-PT30-SD-B72	100
E-PT40-SA-B60	100
E-PT40-SD-B60	100
E-PT50-SA-B36	120
E-PT50-SD-B36	120
E-PT70-SA-B24	150
E-PT70-SD-B24	150

Resistencia química

Link para acceder a la Información sobre Resistencia Química: <https://rims.habasit.com>

Recomendación

General dimensional tolerance: $\pm 3\%$ or ± 0.20 mm (whichever is greater).

Exención de responsabilidad

Exención de responsabilidad emergente de las aplicaciones que constan en las fichas de datos de productos y otra documentación de ventas

Habasit realiza esta exención de responsabilidad en nombre propio y en el de sus compañías afiliadas, directores, empleados, agentes y contratistas (en adelante denominados en su conjunto "HABASIT") con respecto a los productos mencionados en el presente (los "Productos"). ¡DEBEN LEERSE ATENTAMENTE LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD Y SEGUIRSE ESTRICTAMENTE LAS PRECAUCIONES DE SEGURIDAD RECOMENDADAS! Consulten las advertencias de seguridad en el presente documento, en el catálogo de Habasit así como en los manuales de instalación y operación. Todas las indicaciones e información sobre la aplicación, el modo de empleo y el rendimiento de los Productos constituyen recomendaciones que se ofrecen con debida diligencia y atención, pero no se efectúan declaraciones o garantía de índole alguna en cuanto a su integridad, precisión o adecuación a un fin determinado. Los datos proporcionados en el presente se basan en la aplicación de laboratorio con equipos de prueba de pequeña escala, en condiciones estándar, y no necesariamente coinciden con el rendimiento del producto en el ámbito de aplicación industrial. Los nuevos conocimientos y la experiencia adquiridos pueden dar lugar a reevaluaciones y a modificaciones a corto plazo y sin previo aviso. SALVO COMO LO GARANTICE EXPLÍCITAMENTE HABASIT, CUYAS GARANTÍAS SON EXCLUSIVAS Y REEMPLAZAN A TODA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, LOS PRODUCTOS SE SUMINISTRAN "EN EL ESTADO EN QUE SE ENCUENTRAN." HABASIT NO REALIZA DECLARACIÓN DE GARANTÍA ALGUNA, DE NATURALEZA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUSIVE, ENTRE OTRAS, GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD, ADECUACIÓN A UN FIN DETERMINADO, NO VIOLACIÓN DE DERECHOS O AQUELLAS QUE SURJAN DEL CURSO DE LAS NEGOCIACIONES ANTERIORES, DEL USO ACOSTUMBRADO O DE LA PRÁCTICA COMERCIAL, TODAS LAS CUALES SE EXCLUYEN POR EL PRESENTE EN LA MEDIDA PERMITIDA POR EL DERECHO APLICABLE. DADO QUE LAS CONDICIONES DEL MODO DE EMPLEO EN UNA APLICACIÓN INDUSTRIAL ESTÁN AJENAS AL CONTROL DE HABASIT, HABASIT NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA ACERCA DE LA ADECUACIÓN Y HABILIDAD DE PROCESO DE LOS PRODUCTOS, INCLUIDAS LAS INDICACIONES SOBRE RESULTADOS Y RENDIMIENTO DE PROCESOS."