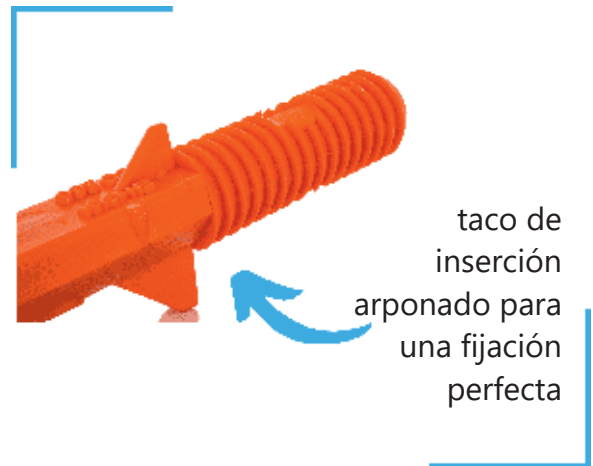
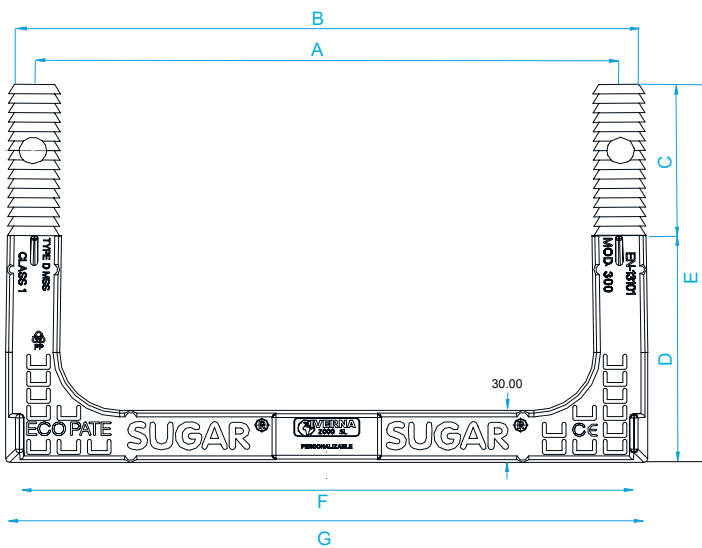


Características

- Polipropileno copolimero reforzado con acero calibrado con dureza de 65kg/mm².
- Fabricados para superficies curvas y rectas.
- Diseño ergonómico, compacto, robusto y con gran resistencia al impacto.
- Superficie y aletas laterales antideslizantes.
- Tope de golpeo para la correcta introducción del PATE.
- Personalizable al gusto del cliente.
- Conformidad a normativa europea de calidad EN-13101, americana ASTM C-478/ C-497 y australiana AS4198-2022

Montaje

Realizar dos agujeros con taladro percutor pesado de profundidad de 65 o 85 mm con una broca de 25 mm. ø a una medida de 300, 320, 330, 340 o 350mm entre centros de los agujeros (según el modelo elegido) e introducir el pate golpeando con un mazo de nylon alternativamente en los tope laterales hasta que el arponado esté completamente dentro.



model	measures						
	A	B	C	D	E	F	G
ECOPATE 300	300	327	80	120	200	309	322
ECOPATE 320	320	347	80	120	200	329	342
ECOPATE 330	330	357	80	120	200	339	352
ECOPATE 340	340	367	80	120	200	349	362
ECOPATE 350	350	377	80	120	200	359	372
ECOPATE S300	300	327	60	120	180	309	322
ECOPATE S330	330	327	60	120	180	309	322
ECOPATE S350	350	327	60	120	180	309	322

package	Full pallet	colour
40 unid/caja - 40 units/box	Pallet 1600 uds./units	naranja / orange