



PATES ESPECIALES



Características generales

- Polipropileno copolimero reforzado con acero calibrado F1 con dureza de 65kg/mm².
- Fabricados para superficies curvas y rectas.
- Diseño ergonómico, compacto, robusto y con gran resistencia al impacto.
- Personalizable al gusto del cliente.
- Conformidad a normativa europea de calidad EN-13101, americana ASTM C-478/ C-497 y australiana AS4198-2022
- Única empresa con laboratorio propio para pasar la Norma Europea EN 13101 por lotes de 1000 unidades tal y como exige la norma.



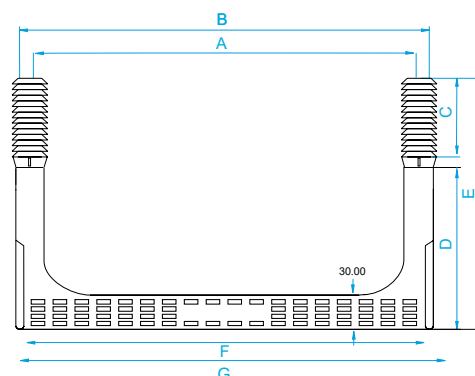
Montaje

Realizar dos agujeros con taladro percutor pesado de profundidad de 85 mm con una broca de 25 mm. \varnothing a una medida de 380mm entre centro de los agujeros e introducir el pate golpeando alternativamente en los topes de golpeando con un mazo de nylon de gran tamaño.



Pate 400 C-R y Pate 400 C-R Plus

- Conformidad con la ley española LPRL 31/1995, Ley de prevención de riesgos laborales y el Real decreto 486/1997, disposiciones mínimas de seguridad y de salud en los lugares de trabajo.



Modelo / model	Medidas / measures							Embalaje / package	Color / colour
	A	B	C	D	E	F	G		
400 C-R	380	407	80	160	240	389,77	402	Caja/box 25uds./units	naranja / orange
400 C-R ZINC	380	407	80	160	240	389,77	402	Caja/box 25uds./units	naranja / orange
400 C-R INOX AISI 304	380	407	80	160	240	389,77	402	Caja/box 25uds./units	naranja / orange
400 C-R INOX AISI 316	380	407	80	160	240	389,77	402	Caja/box 25uds./units	naranja / orange
400 C-R PLUS/ZINC	380	407	80	190	270	388,77	402	Caja/box 25uds./units	naranja / orange