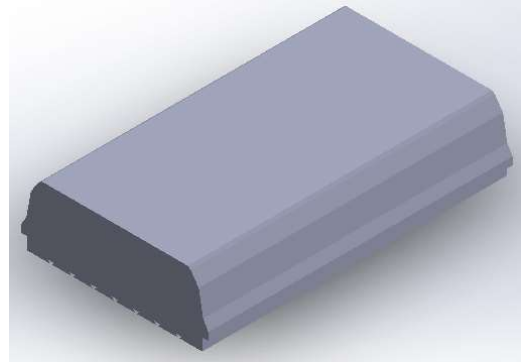
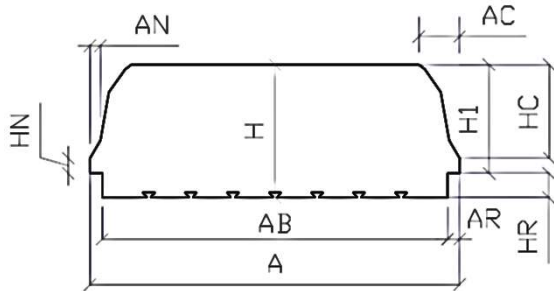



BOVEDILLA 200EPS

Junto con Vigas Prefabricada de Hormigón



- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDAD		VALOR	TOLERANCIA	UNIDAD	NORMA
Largo	L	1250	≤ 12	mm	EN 15037-4: 2010+A1:2013 
Ancho	A	615	-3+7	mm	
Alto	H	200	±5	mm	
Resistencia a cargas puntuales	R	R1b	-	Clase	
Reacción al fuego	RF	E	-	Clase	
Ancho base	AB	575	±5	mm	
Alto sobre apoyo viga	H1	159	±5	mm	
Ancho chaflan	AC	66	±5	mm	
Alto chaflan	HC	135	±10	mm	
Ancho rebaje	AR	20	+3	mm	
Alto rebaje	HR	41	±3	mm	
Ancho soporte apoyo	AN	17	-2+4	mm	
Alto soporte apoyo	HN	24	±3	mm	
Conductividad Térmica	λ	Uso no previsto			

- OTROS DATOS

Facilidad de manipulación e instalación
Producto hidrófobo (No absorbe agua)
Resistencia a la humedad
100% Reciclable
Con Cola de Milano

