

Junta Constructiva ME 500

REV 10/20

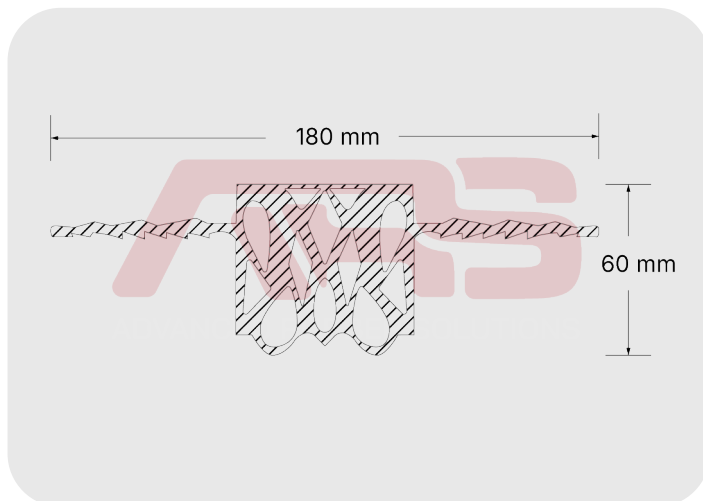
Las juntas constructivas son la solución para las grietas o aperturas que son la consecuencia del uso constante de todo tipo de vialidades.

Nuestra gran variedad de juntas constructivas nos permite ofrecer el producto ideal para cada cliente a precios excelentes.

Se utilizan en puentes atirantados, metálicos y de concreto. Separan la estructura de sus accesos o entre dos partes en una estructura, dando continuidad a la superficie.

La junta constructiva ME-500 está fabricada en hule EPDM (Etileno-Propileno-Dietilno-Monómero) que es reconocido por su excelente resistencia a la intemperie, al endurecimiento, al agua salada y vapor.

Es resistente a los ácidos y solventes oxigenados.



Junta Constructiva ME 500

REV 10/20

Características

ACABADO	Liso
ANCHO	180 mm
ALTO	60 mm
DUREZA	65°±5° Shore A - ASTM D-2240
MATERIAL	EPDM

PROPIEDAD	VALOR	MÉTODO DE PRUEBA
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	2000 PSI	ASTM D-412
ELONGACIÓN A LA RUPTURA	300%	ASTM D-412
RESISTENCIA AL DESGARRE	>200PPI	ASTM D-624

