

Cople MarMac®

Ficha Técnica

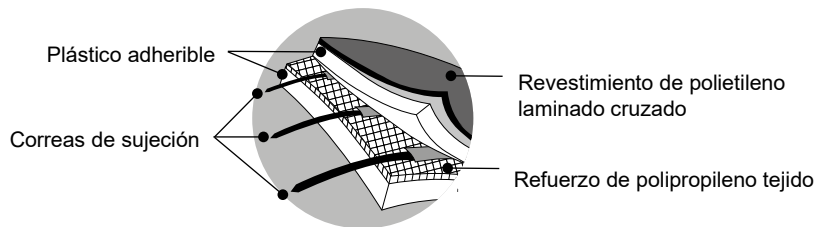
Alcance

Esta ficha técnica describe el cople MarMac® utilizado para unir juntas de tuberías de 200 a 1500 mm (8" a 60") de diámetro.

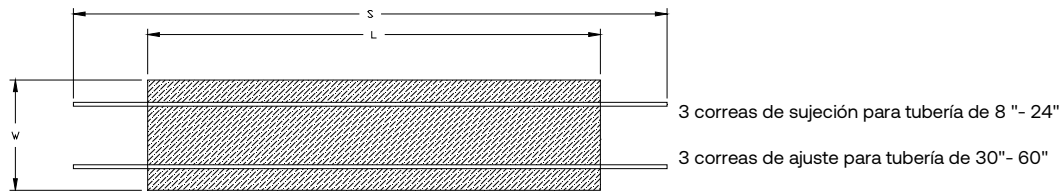
Propiedades del material

El cople MarMac®, fabricado por MarMac® Construction Products, Inc. y distribuido por ADS Mexicana, consta de una capa base de plástico adherible, una capa intermedia de polietileno laminado cruzado y una capa exterior de tela de polipropileno geotextil tejido.

Estructura



Dimensiones



Diámetro del tubo*	Estándar				Doble ancho						
	Longitud de la correa (S)		Longitud (L)		Ancho (A)		Longitud (L)		Ancho (A)		
mm	(pulg)	mm	(pulg)	mm	(pulg)	mm	(pulg)	mm	(pulg)	mm	(pulg)
200	(8)	1016	(40)	889	(35)	101	(4)	N/A	N/A	N/A	N/A
250	(10)	1016	(40)	1067	(42)	152	(6)	N/A	N/A	N/A	N/A
300	(12)	1270	(50)	1321	(52)	178	(7)	1321	(52)	305	(12)
375	(15)	1473	(58)	1575	(62)	254	(10)	1575	(62)	355	(14)
450	(18)	1803	(71)	1905	(75)	254	(10)	1905	(75)	406	(16)
600	(24)	2362	(93)	2387	(94)	305	(12)	2387	(94)	508	(20)
750	(30)	3175	(125)	3175	(125)	381	(15)	3175	(125)	609	(24)
900	(36)	3581	(141)	3581	(141)	457	(18)	3581	(141)	762	(30)
1050	(42)	4089	(161)	4089	(161)	508	(20)	4089	(161)	762	(30)
1200	(48)	4648	(183)	4648	(183)	508	(20)	4648	(183)	813	(32)
1500	(60)	5562	(219)	5639	(222)	711	(28)	5639	(222)	1168	(46)

*Los coples estándar de 4", 6" y 54" pueden estar disponibles por pedido especial. Póngase en contacto con un representante de ADS Mexicana.

Instalación

La instalación debe realizarse de acuerdo con las instrucciones hechas por MarMac® Construction Products, Inc. El cople de reparación MarMac®, junto con la tubería de PEAD corrugada, se considera una conexión hermética a los suelos, a menos que el órgano de gobierno local apruebe lo contrario.