

WELD ON®

Large Diameter Pipe Tips

Use a mechanical pipe puller with a center-line attachment that assures proper pipe and fitting alignment during assembly.

Utilice un aparato mecánico con una extensión en el centro para así asegurar que la tubería y la conexión sean ensambladas correctamente y de manera alineada.



When cutting large diameter pipe, use a pipe wrap or circumferential tape to produce an accurate line to follow when cutting.

Al cortar un tubo de diámetro grande, utilice una cinta circumferencial para marcar una línea exacta que servirá como guía al momento de estar cortando.



A swab or roller approximately one-half the size of the pipe diameter should be used for large diameter pipe. Paint or bristle type brushes are not recommended.

Un aplicador o rodillo de aproximadamente la mitad del diámetro del tubo debe ser utilizado para tubos de diámetro grande. No se recomienda usar brochas para pintura o cepillos de cerdas.

Watch the Large Diameter Pipe video: [youtube.com / WeldOnSolventCements](https://youtube.com/WeldOnSolventCements)



Follow and Like us:



[twitter.com / WeldOnCements](https://twitter.com/WeldOnCements)
[facebook.com / WeldOnCements](https://facebook.com/WeldOnCements)

