

ÇİFT CİDARLI BORUNUN YENİDEN ŞEKİLLENDİRİLMESİ

Corma , işletmede veya montaj esnasında ne çeşit olursa olsun herhangi bir çift cidarlı boruya sonradan spigot yapabilecek muhteşem bir teknoloji geliştirmiştir. Bu teknoloji müşteriye , yüksek hızda çift cidarlı boru üretip , montaj için istediği uzunlukta (1m den 20 m ve üstü) kesme rahatlığı sağlar.

Bağlantı yeni contanın , mufa girişi ile sağlanır. Veya istenirse 2 conta uç basit bir manşon yardımı ile birleştirilebilir.

Corma bu buluş için patent başvurusunda bulunmuştur.

Bu şekillendirmeyi yapabilmek için , bir şekillendirme makinesi gerekmektedir.



A double wall pipe which has a bell and spigot.



The pipe is joined together.



If the pipe is cut at a non-standard length, then pipe could be wasted.



We can now reshape the large corrugation into the spigot configuration.



A standard double wall pipe can be produced at high output.



Pipes can be cut and corrugations reshaped to produce any length of pipe, in increments of one corrugation.

any length of pipe in increments of one corrugation
pipes can be cut and corrugations reshaped to produce



A standard double wall pipe can be produced at high output



