

Solutions for a green future

LUSOAGRO
J-CD01R00



Las mejores soluciones termoplásticas para redes de infraestructuras



El Grupo Politejo fue fundado en 1978, como una industria especializada en la fabricación de soluciones termoplásticas y su principal actividad es la producción de tuberías y accesorios de plástico para los sectores de abastecimiento de agua, saneamiento, riego, electricidad y telecomunicaciones.

Nuestra estrategia se basa en la constante innovación de productos y servicios, contando con un equipo con alto know-how, capaz de comprender las necesidades asociadas a los diferentes sectores y presentar soluciones de alta confiabilidad, longevidad que permitan la conservación de los recursos hídricos y el medio ambiente.

El éxito del Grupo Politejo se base en el perfil de sus empleados, con una gestión familiar, la ubicación estratégica de sus unidades productivas y sus soluciones integrales. Este perfil ha permitido un notable crecimiento en los últimos 40 años, y actualmente el Grupo Politejo está presente en Angola, Brasil, España, Mozambique y Portugal, con miras a expandirse a nuevas localizaciones.

LUSOAGRO



LusoAgro es una tubería de PE anticracking sin perforaciones, su uso es muy versátil, se puede utilizar tanto para jardinería como para agricultura.

Esta tubería está fabricada con materiales de primera calidad y presenta unos índices dureza/rigidez perfectos para facilitar su instalación. Gracias a los materiales utilizados en la fabricación también obtenemos una gran resistencia a los rayos UV, por lo que mejoramos la vida útil del producto si se va a utilizar expuesto al sol.

Sus propiedades anticracking, permiten agujerear la tubería a la distancia deseada para colocar emisores o accesorios sin que ésta sufra ningún tipo de crackeado a lo largo de toda su superficie.

Fabricamos Lusoagro en 2 diámetros:

-Diámetro exterior de 16mm y un diámetro interior de 14,8mm, el espesor de la tubería es de 1,2mm y obtenemos una resistencia a la presión de 2,5 BAR.

-Diámetro exterior de 20mm y un diámetro interior de 18,7mm, el espesor de la tubería es de 1,3mm y obtenemos una resistencia a la presión de 4 BAR.

Referencia	Diámetro	Presión ATM	MT Rollo	Rollos/Pallet	Rollos/camión	Mt/camión
TAGROPE0404-100	16	-	100	24	-	-
TAGROPE0404-400	16	2,5	400	9	360	144,000
TAGROPE0304-300	20	4	300	6	240	72,000



Solutions for
a green future



www.politejo.com
geral@politejo.com

