

Solutions for a green future

LUSOAGRO
J-CD01R00



As melhores soluções termoplásticas para redes de infraestruturas



O Grupo Politejo foi fundado em 1978, como uma indústria especializada no fabrico de soluções termoplásticas e tem como principal atividade a produção de tubagens e acessórios plásticos para os setores do abastecimento de água, águas residuais, irrigação, eletricidade e telecomunicações.

A nossa estratégia assenta na constante inovação de produtos e serviços, possuindo uma equipa com elevado know-how, capaz de perceber as necessidades associadas aos diversos setores e apresentar soluções de elevada fiabilidade, longevidade que permitam a conservação dos recursos hídricos e meio ambiente.

O sucesso do Grupo Politejo assenta no perfil dos seus colaboradores, com uma gestão de cariz familiar, pela localização estratégica das suas unidades fabris e das suas soluções completas. Este perfil possibilitou um crescimento notável ao longo dos últimos 40 anos, sendo que atualmente o Grupo Politejo está presente em Angola, Brasil, Espanha, Moçambique e Portugal, perspetivando a sua expansão a novas localizações.

LUSOAGRO



LusoAgro é um tubo de PE anticracking sem perfurações, seu uso é muito versátil, pode ser usado tanto para jardinagem quanto para agricultura.

Este tubo é feito de materiais de alta qualidade e possui índices perfeitos de dureza/rigidez para facilitar sua instalação. Graças aos materiais utilizados na fabricação também obtemos uma grande resistência aos raios UV, por isso melhoramos a vida útil do produto se ele vai ser usado exposto ao sol. Suas propriedades anticracking permitem que o tubo seja perfurado à distância desejada para colocar emissores ou acessórios sem que ele sofra qualquer tipo de rachadura ao longo de toda a sua superfície.

Fabricamos a Lusoagro em 2 diâmetros:

-Diâmetro externo de 16mm e diâmetro interno de 14,8 mm, a espessura do tubo é de 1,2 mm e obtemos uma resistência à pressão de 2,5 BAR.

-Diâmetro externo de 20mm e diâmetro interno de 18,7 mm, a espessura do tubo é de 1,3 mm e obtemos uma resistência à pressão de 4 BAR.

| Referência | Diâmetro | Pressão ATM | MT Rolo | Rolos/Palete | Rolos/camião | Mt/camião |
|-----------------|----------|-------------|---------|--------------|--------------|-----------|
| 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

