



FICHA TÉCNICA DO TUBO DRAX STANDARD

DADOS

RESULTADOS

TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS

Temperatura de Operação	-45 °C + 100 °C
Peso Específico	35Kg/m ³ Tolerância + - 10%
Coefficiente de Condutividade Térmica	a + 40 °C = 0,040 W / (m - K)
Permeabilidade ao Vapor	ótima μ 3500
Resistência ao Ozônio	ótima
Resistência ao Bolor e Insetos	ótima
Toxicidade	Não emite gases tóxicos
Resistência a Deformação	ótima
CFC	Não contém CFC em conformidade com a legislação vigente do Ministério da Saúde
Apresentação/Comprimento	Bobina 200 - 300 metros

Comprimento	0,30%
∅ Interno	Consulte tabela de medidas
∅ Externo	Consulte tabela de medidas

- * As orientações acima dispostas são orientações laboratoriais
- * As tolerâncias dimensionais são baseadas na bobina de 300m
- * Informações sujeitas a alteração sem prévio aviso

