



DRAX

Indústria e Comércio

(11)4055-1476



DESCRIÇÃO TÉCNICA

BITOLAS / DIMENSÕES

DADOS

RESULTADOS

Temperatura de Operação	-45 °C + 100 °C
Peso Específico	35Kg/m ³ Tolerância + - 10%
Coefficiente de Concutividade 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

Ø Nominal	Ø " Cobre	Espessura Parede
6,35mm	1/4	10mm
9,52mm	3/8	10mm
12,70mm	1/2	10mm
15,87mm	5/8	10mm
19,05mm	3/4	10mm
22,22mm	7/8	10mm
Tolerância do Ø interna 0 /+ 3mm		
Tolerância do Ø externo -1/+3mm		

Rua Piratininga 280 - Serraria - Diadema - São Paulo Email: drax.ind@hotmail.com

