

20400 E



Diâmetro m/m	Circunferência em polegadas	Peso gr/mt	Carga de ruptura mínima em daN
6	¾	20	527
8	1	30	911
10	1 ¼	50	1394
12	1 ½	70	2071
14	1 ¾	90	2847
16	2	120	3416
18	2 ¼	150	4541
20	2 ½	180	5480

Descrição:

Corda com 12 ou 16 filamentos fabricados com monofilamentos de polipropileno de alta tenacidade.

É uma corda ideal para aplicações que requerem um máximo isolamento dielétrico.

Durante o processo de manufatura, aditivos diferentes são aplicados para conferir excelentes propriedades dielétricas.

Devido a sua constituição antigiratória, esta corda apresenta uma resistência superior a corda com três filamentos.

Este produto possui diâmetros que variam de 10 mm a 28 mm.

Acabamento:

Este produto pode ser customizado:

/Guardacabos

/olhais

Aplicações:

Para trabalhos em alta tensão ou nas proximidades de linhas elétricas, nas seguintes condições:

/Aéreo

/Fibra ótica

/subterrâneo

/Linhas estaiadas

Características:

/Matéria prima: monofilamentos de polipropileno

Peso específico: 0.93

Absorção de água: nula

Flutuação positiva

Boa flexibilidade

Boa resistência aos raios UV

Baixa resistência a abrasão

Emendabilidade

Antigiratória

Tratamento térmico

Cores:


/Material fornecido com certificado de qualidade

/Fabricado de acordo com a IEC 62192

Advertência:

Nós recomendamos manter as cordas limpas e secas para garantir as propriedades dielétricas. Se o material não for utilizado em boas condições, não garantimos a proteção dielétrica esperada.

As matérias primas que compõem o produto não são danosas à saúde dos usuários pelo simples contato direto.

Fabricante Fabricante: Folch Dielectric 05

Importado e distribuído exclusivamente por TRADING SOLUÇÕES EM SERVIÇOS PROFISSIONAIS LTDA ME CNPJ 18.155.375/0001-96

Av. Ten. Cel. Adalberto Mendes, 680 - Bairro Liberdade - CEP 27521-131 - Resende - RJ - Brasil Tel.: (24) 2109-2402 / (31) 99198-1797 e-mail: loja@targetsolucao.com.br