




UebaFlex | *UebaDuto* | *UebaDreno*

COMO USAR: As diferentes cores dos eletrodutos, segundo a NBR 15465:2008, referem-se a sua classe de resistência e aplicação. Os eletrodutos Amarelos são indicados para esforços de compressão até 320 N, não propagante de chama e de uso embutido em alvenaria.


Os eletrodutos Laranjas (Reforçados) são indicados para esforços de compressão até 750 N, não propagante de chama, de uso embutido em laje ou enterrado na área externa da edificação.

Obs: A curvatura ideal dos Eletrodutos para a instalação, a fim de facilitar a futura passagem dos Condutores, deve ser menor ou igual a 90° e o raio de curvatura deve ser três vezes maior que o diâmetro nominal do eletroduto.

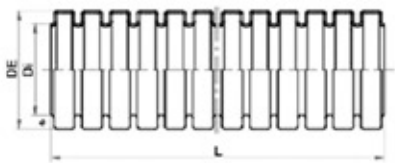
CARACTERÍSTICAS: Fabricados em PVC (Policloreto de Vinila), possuem composição ideal para fornecer ao produto final uma alta resistência mecânica; resistência química; excelente flexibilidade; fácil instalação e passagem dos condutores; não propagam chamas. Atendem aos rigorosos ensaios da ABNT NBR 15465:2008.

ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO FLEXÍVEL LEVE					
	DN Diâmetro Nominal	Nomenclatura Comercial	Embalagem	Comprimento	Antichama
	16	1/2"	Bobina	50m	Sim
	25	3/4"	Bobina	50/25/10m	Sim
	32	1"	Bobina	25m	Sim



ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO FLEXÍVEL MÉDIO					
	DN Diâmetro Nominal	Nomenclatura Comercial	Embalagem	Comprimento	Antichama
	16	1/2"	Bobina	50m	Sim
	25	3/4"	Bobina	50/25/10m	Sim
	32	1"	Bobina	25m	Sim



ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO FLEXÍVEL			
	DN	DE (mm)	DI (mm)
	16	16,0	11,7
	25	25,0	19,0
	32	32,0	25,0



marcação
METRO A METRO



CORRUGADOS DE POLIETILENO (PEAD)

Os **Eletrodutos Corrugados de PEAD** (Polietileno de Alta Densidade) são produtos com excelente acabamento, fabricados em quatro cores diferentes e com diferentes classes de resistência (Leve, Reforçado e Extra Reforçado). É um produto bastante flexível e de fácil manuseio. Possui alta resistência à compressão e a ao impacto, à abrasão e a ataques químicos. Dispensa o envelopamento de concreto, sendo enterrado diretamente no solo, o que permite maior agilidade e economia. Esses eletrodutos apresentam uma ampla variedade de preço, o qual pode se adequar melhor a necessidade do cliente.

CORRUGADOS DE POLIETILENO (PEAD)			
DN Diâmetro Nominal	Nomenclatura Comercial	Comprimento	Cores
16	1/2"	50m	  
25	3/4"	50/25/10m	   
32	1"	50/25/10m	   



UebaDuto

UebaDuto é fabricado em PEAD (Polietileno de Alta Densidade), possui perfil corrugado que lhe permite raio de curvatura compacto, proporcionando um baixo coeficiente de atrito aos cabos, é amplamente utilizado na proteção de condutores elétricos, de telecomunicações, TV a cabo e em instalações subterrâneas.

Benefícios: além de proporcionar maior economia na mão de obra de instalação, reduz a necessidade de envelopamentos em concreto sobre os dutos em diversas circunstâncias. Com fio guia em nylon, 50kgf de tração.

UEBADUTO				
Eletroduto Corrugado (com guia)	Nomenclatura Comercial	Diâmetro Externo (mm)	Diâmetro Interno (mm)	Comprimento
UebaDuto DN40 Preto	1.1/4"	40,00+/-0,50	30,00	50m
UebaDuto DN50 Preto	1.1/2"	50,00+/-1,50	37,00	50m
UebaDuto DN63 Preto	2"	63,00+/-2,00	49,00	50m
UebaDuto DN90 Preto	3"	90,00+/-2,50	72,00	50m
UebaDuto DN100 Preto	3.1/2"	100,00+/-2,50	83,00	50m
UebaDuto DN110 Preto	4"	110,00+/-2,50	93,00	50m
UebaDuto DN125 Preto	4.1/2"	125,00+/-3,00	103,00	50m
UebaDuto DN140 Preto	5"	140,00+/-3,00	120,00	50m
UebaDuto DN160 Preto	6"	160,00+/-3,50	135,00	50m
UebaDuto DN200 Preto	8"	200,00+/-4,00	167,00	06m



UebaDreno

UebaDreno é fabricado em PEAD (Polietileno de Alta Densidade), possui perfil corrugado ao longo de seu comprimento com perfurações para absorção de água, proporcionando maior economia e agilidade em sua instalação.

O UebaDreno é altamente resistente ao ataque de substâncias químicas e intempéries, suas características foram desenvolvidas para atender as mais rigorosas condições de drenagem subterrânea.

UEBADRENO				
Eletroduto Corrugado (com guia)	Nomenclatura Comercial	Diâmetro Externo (mm)	Diâmetro Interno (mm)	Comprimento
UebaDreno DN100 Preto	4"	101,60+/-3,00	80,00	50m
UebaDreno DN160 Preto	6"	160,00+/-3,00	120,00	50m
UebaDreno DN200 Preto	8"	200,00+/-3,00	150,00	25m
UebaDreno DN200 Preto	8"	200,00+/-3,00	150,00	06m





Ueba Indústria e Comércio de Conduítes LTDA
CNPJ: 18.752.312/0001-17 | IE: 669.780.881.113

☎ (15) 3217-6548

📍 Rua José Ferraz Filho, 40
Jardim do Paço – Sorocaba/SP

📘 /UebaConduitesLtda

✉ contato@uebaconduites.com.br

www.UEBACONDUITES.com.br