

CONDUÍTE PVC ESPIRALADO PASSAGEM DE FIOS



Espiral em PVC rígido com modificador de impacto e cobertura / membrana em PVC flexível anti-chamas .

Características:

Superfície interna lisa, ótima flexibilidade, mobilidade e curvatura, boa resistência a esmagamentos por compressão, temperatura de 5 a 50°C.

Aplicações:

Por possuir superfície interna lisa, facilita a passagem de fios, cabos elétricos e fibras. Sua alta flexibilidade permite curvas sem fechamento interno.

Côr: Preto com espiral branco.

Lances : 25/50 mts

Nominal	Diâmetro Externo	Diâmetro Interno	Parede	Vácuo. Inch Hg	Raio Min. Curvatura
1/2"	16,70	1/2"	2,0mm	10	15
5/8"	20,07	5/8"	2,1mm	10	18
3/4"	23,45	3/4"	2,2mm	10	20
1"	30,20	1"	2,4mm	10	25
1.1/4"	36,95	1.1/4"	2,6mm	10	30
1.1/2"	43,70	1.1/2"	2,8mm	10	40
2"	56,80	2"	3,0mm	10	50
2.1/2"	69,90	2.1/2"	3,2mm	10	70
3"	83,00	3"	3,4mm	7	75
4"	108,80	4"	3,6mm	7	90