

ELETRODUTO CORRUGADO LARANJA

Diâmetro Nominal (DN)	DE (mm)	DI (mm)	e (mm)	L (m)	Resistência (N/50mm)	Cor
DN 20 (1/2")	20	14,8	2	50	750	Laranja
	20	14,8	2	25	750	Laranja
DN 25 (3/4")	25	18,9	2,5	50	750	Laranja
	25	18,9	2,5	25	750	Laranja
DN 32 (1")	32	24,7	3,1	25	750	Laranja

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em PVC Premium **anti-chamas**, garantindo mais segurança.
- **Flexível**, o que facilita a instalação mesmo em trajetos com curvas.
- **Não amassa**.

RESISTÊNCIA:

750N/5cm

NORMAS DE REFERÊNCIA:

ABNT NBR 15.465 Sistema de eletrodutos plásticos para instalações elétricas de baixa tensão.

APLICAÇÃO:

Construções prediais, comerciais e industriais, executadas em lajes e paredes de concreto, ou pisos onde a solicitação de esforços mecânicos durante a concretagem é elevado, mas que não exceda ao recomendado.

