



Equivalência do diâmetro nominal de eletrodutos									
mm	19	25	32	40	50	60	75	85	100
Pol.	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4

NBR 5410: LINHAS ELÉTRICAS - CONDUTORES
Cores de fios e cabos de Baixa Tensão

lpixj: "CONDUTOR NEUTRO: em caso de identificação por cor, deve ser adotada a cor azul clara[...]."
 "CONDUTOR DE PROTEÇÃO: em caso de identificação por cor, deve ser usada a dupla coloração verde-amarela ou a cor verde (cores exclusivas da função de proteção), na isolação do condutor isolado ou da veia do cabo multipolar, ou na cobertura do cabo unipolar.[...]".
 "CONDUTOR DE FASE: em caso de identificação por cor, poderá ser usada qualquer tonalidade, observando-se as restrições acima[...].".

REVISÕES			
NÚMERO	COMENTÁRIOS	DATA	AUTOR

1. O contrato para elaboração de um projeto não implica a obrigação de executá-lo, ou de fiscalizar-lhe a execução. [Lei 10.406/02 Cap. VIII Art. 610 §2º]