

Eléctrodo Pesado

MODELO TGX**NBR 5597 para roscas NPT****NBR 5598 para roscas BSP****DADOS CONSTRUTIVOS**

Fabricados com tubo de aço carbono com costura (rebarba solda interna removida) galvanizado a fogo pelo processo de imersão a quente em zinco fundido. Fornecidos em barras de 3 metros com uma luva na extremidade e protetor de rosca na outra.

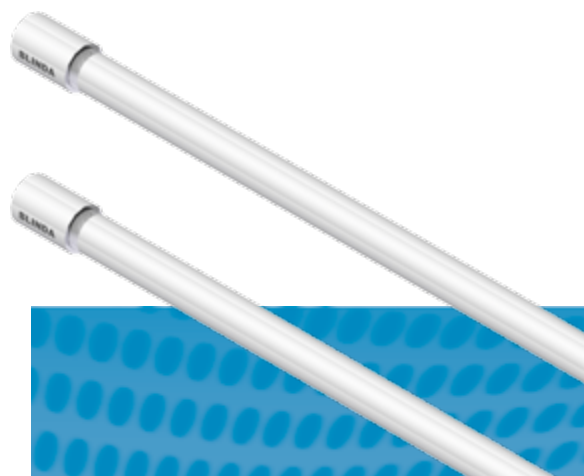
Para Ø 2.1/2" NPT é fornecido com tubo Schedule 40

APLICAÇÃO

Utilizado para passagem de condutores elétricos em instalações para atmosfera explosiva e industrial.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

Fornecido com entradas de Ø 1/2" a 4", com roscas NPT (N) ou BSP (B).



NBR 5597

Produto	Código	Diâmetro nominal		Ø Externo	Espessura da Parede	Peso/Barra (Kg)
		mm	pol			
	TGX - 01N	15	1/2"	21,3	2,25	3,36
	TGX - 02N	20	3/4"	26,7	2,25	4,54
	TGX - 03N	25	1"	33,4	2,65	6,65
	TGX - 04N	32	1 1/4"	42,2	3,00	9,48
	TGX - 05N	40	1 1/2"	48,3	3,00	10,95
	TGX - 06N	50	2"	60,3	3,35	15,25
	TGX - 07N	65	2 1/2"	73,0	3,75	19,94
	TGX - 08N	80	3"	88,9	3,75	25,54
	TGX - 09N	90	3 1/2"	101,6	4,25	32,92
	TGX - 10N	100	4"	114,3	4,25	37,09
	TGX - 11N	125	5"	141,3	5,00	53,12
	TGX - 12N	150	6"	168,3	5,30	67,48

NBR 5598

Produto	Código	Diâmetro nominal		Ø Externo	Espessura da Parede	Peso/Barra (Kg)
		mm	pol			
	TGX - 01B	15	1/2"	21,3	2,25	3,42
	TGX - 02B	20	3/4"	26,9	2,25	4,40
	TGX - 03B	25	1"	33,7	2,65	6,46
	TGX - 04B	32	1 1/4"	42,4	2,65	8,35
	TGX - 05B	40	1 1/2"	48,3	3,00	10,71
	TGX - 06B	50	2"	60,3	3,00	13,61
	TGX - 07B	65	2 1/2"	76,10	3,35	19,12
	TGX - 08B	80	3"	88,9	3,35	22,48
	TGX - 09B	90	3 1/2"	101,6	3,75	28,77
	TGX - 10B	100	4"	114,3	3,75	33,02
	TGX - 11B	125	5"	139,7	4,25	45,14
	TGX - 12B	150	6"	165,1	4,25	53,61

Para especificar:

Código + Tipo de rosca

TGX-02 N

TGX-02N – Eletrodo em aço carbono Ø3/4" com rosca NPT.