

### Aplicações

- Utilizado na entrada e na saída de cabos elétricos, em invólucros à prova de tempo.
- Ideal para uso em locais industriais para as terminações a seguir:
  - Interruptores industriais
  - Centrais de controle de motor
  - Estruturas laminadas em metal
  - Caixas e compartimentos fundidos

### Características

- Roscas NPT padrão Ø 3/8" a Ø 4".
- Fornecido com anel hexagonal, arruela lisa e tampa rosqueada.

### Materiais padrão

- Corpo e tampa: alumínio fundido copperfree

### Acabamentos padrão

- Revestimento anticorrosivo cinza REVESTEEL®; oferece excelente resistência à corrosão química, mecânica e à exposição a raios UV.



### Opções

- Para roscas BSP, substitua a letra **N** pela letra **B**, na 8ª posição; por exemplo: NTPCA00B.

### Certificações de Conformidade Brasileiras - NBR IEC

- Grau de proteção contra penetração (sólidos e líquidos): IP65
- Outras normas: ABNT NBR IEC 60529

Rosca Ø	Ø do cabo mm (in)		Dimensões mm (pol)		Peso kg (libras)	Códigos
	Mínimo	Máximo	A	Ø B		
3/8"	6 (0,24)	7,5 (0,3)	36 (1,42)	27 (1,06)	0,02 (0,04)	NTPCA00N
3/8"	7,5 (0,3)	9 (0,35)	36 (1,42)	27 (1,06)	0,02 (0,04)	NTPCB00N
3/8"	9 (0,35)	10 (0,39)	36 (1,42)	27 (1,06)	0,02 (0,04)	NTPCC00N
1/2"	10 (0,39)	12,5 (0,49)	43 (1,69)	35 (1,38)	0,03 (0,07)	NTPCA01N
1/2"	12,5 (0,49)	15 (0,59)	43 (1,69)	35 (1,38)	0,04 (0,09)	NTPCB01N
3/4"	15 (0,59)	17,5 (0,69)	52 (2,05)	42 (1,65)	0,06 (0,13)	NTPCA02N
3/4"	17,5 (0,69)	20 (0,79)	52 (2,05)	42 (1,65)	0,06 (0,13)	NTPCB02N
1"	20 (0,79)	22,5 (0,89)	60 (2,36)	45 (1,77)	0,08 (0,18)	NTPCA03N
1"	22,5 (0,89)	25 (0,98)	60 (2,36)	45 (1,77)	0,09 (0,2)	NTPCB03N
1-1/4"	25 (0,98)	28 (1,1)	65 (2,56)	59 (2,32)	0,16 (0,35)	NTPCA04N
1-1/4"	28 (1,1)	31 (1,22)	65 (2,56)	59 (2,32)	0,16 (0,35)	NTPCB04N
1-1/4"	31 (1,22)	34 (1,34)	65 (2,56)	59 (2,32)	0,17 (0,37)	NTPCC04N
1-1/2"	34 (1,34)	37 (1,46)	75 (2,95)	67 (2,64)	0,23 (0,51)	NTPCA05N
1-1/2"	37 (1,46)	40 (1,57)	75 (2,95)	67 (2,64)	0,24 (0,53)	NTPCB05N
2"	40 (1,57)	43,5 (1,71)	81 (3,19)	81 (3,19)	0,33 (0,73)	NTPCA06N
2"	43,5 (1,71)	47,5 (1,87)	81 (3,19)	81 (3,19)	0,33 (0,73)	NTPCB06N
2"	47,5 (1,87)	50 (1,97)	81 (3,19)	81 (3,19)	0,34 (0,75)	NTPCC06N
2-1/2"	50 (1,97)	54 (2,13)	104 (4,09)	110 (4,33)	0,81 (1,79)	NTPCA07N
2-1/2"	54 (2,13)	58 (2,28)	104 (4,09)	110 (4,33)	0,82 (1,81)	NTPCB07N
2-1/2"	58 (2,28)	62 (2,44)	104 (4,09)	110 (4,33)	0,83 (1,83)	NTPCC07N
3"	62 (2,44)	66 (2,6)	95 (3,74)	128 (5,04)	0,91 (2,01)	NTPCA08N
3"	66 (2,6)	71 (2,8)	95 (3,74)	128 (5,04)	0,92 (2,03)	NTPCB08N
3"	71 (2,8)	76 (2,99)	95 (3,74)	128 (5,04)	0,95 (2,09)	NTPCC08N
4"	76 (2,99)	84 (3,31)	135 (5,31)	165 (6,5)	2,5 (5,51)	NTPCA10N
4"	84 (3,31)	96 (3,78)	135 (5,31)	165 (6,5)	2,55 (5,62)	NTPCB10N
4"	96 (3,78)	100 (3,94)	135 (5,31)	165 (6,5)	2,6 (5,73)	NTPCC10N

