



## PRENSA CABO - TPCTNY

À PROVA DE TEMPO

### Características e Aplicação:

Fabricadas em nylon, com bucha de aperto em neopreme.

### Acabamento:

Nylon

Nas cores: Preta, cinza e branca. (\*)

\* Outras cores sob consulta.

Utilizado para fixação mecânica de cabos elétricos nas entradas e saídas de invólucros a prova de tempo e industriais.

Permitem prender vários cabos separadamente, com eficiência, não prejudicando a vedação.



### Codificação

TCPTNY/ay

**a = Tamanho**

**y = Tipo Rosca**

B = BSP

N = NPT

M = Metrica

| CÓDIGO     | Ø      | DIMENSÕES EM MM | EXTERNO DO CABO |        |
|------------|--------|-----------------|-----------------|--------|
|            |        |                 | MÍNIMO          | MÁXIMO |
| TPCTNY/1y  | 1/2"   | 40              | 6               | 12     |
| TPCTNY/2y  | 3/4"   | 43              | 13              | 18     |
| TPCTNY/3y  | 1"     | 55              | 18              | 25     |
| TPCTNY/4y  | 1.1/4" | 61              | 22              | 32     |
| TPCTNY/5y  | 1.1/2" | 61              | 32              | 38     |
| TPCTNY/6y  | 2"     | 66              | 37              | 44     |
| TPCTNY/7y  | 2.1/2" | 72              | 42              | 50     |
| TPCTNY/8y  | 3"     | 77              | 54              | 61     |
| TPCTNY/10y | 4"     | 81              | 62              | 71     |

