

## Ficha técnica

Código do artigo:  
111-02005

**T18L**



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Grupo de produto</b>              | Abraçadeiras, serrilhado interno                                    |
| <b>Família de Produto</b>            | Abraçadeiras para temperaturas até +105°C (estabilizada ao calor)   |
| <b>Material</b>                      | Poliamida 6.6 estabilizada ao calor (PA66HS)                        |
| <b>Cor</b>                           | Preto (BK)  |
| <b>Altura (H)</b>                    | 3,9 mm  |
| <b>Comprimento (L)</b>               | 203,2 mm  |
| <b>Conteúdo embalagem</b>            | 100 Peças   |
| <b>Dentado</b>                       | Serrilha Interna  |
| <b>Especificações</b>                | csa-C22.2 no. 62275, IEC 60092 series                               |
| <b>Espessura (T)</b>                 | 1,2 mm  |
| <b>Fecho abrível (Sim/Não)</b>       | Não   |
| <b>Ferramenta de Aplicação</b>       | MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7ISP |
| <b>Flamabilid.</b>                   | UL94 V2   |
| <b>Largura (W)</b>                   | 2,5 mm  |
| <b>Livre de Halogêneos</b>           | Sim   |
| <b>Quantidade por</b>                | peças   |
| <b>Resistência Mín. à Tração (N)</b> | 80 N  |
| <b>Temperatura de Trabalho</b>       | -40 °C a +105 °C, (+145 °C, 500 h)                                  |
| <b>UL-Número do Arquivo</b>          | E64963  |
| <b>Variante</b>                      | Serrilha Interna  |
| <b>Ø de Aplicação mín.</b>           | 1,5 mm  |
| <b>Ø de Aplicação máx.</b>           | 55,0 mm   |

