

# ZARZĄDZANIE WŁÓKNAMI

## Tacka światłowodowa i osłonki spawów

SXOK-24



|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Szerokość              | 168 mm        |
| Głębokość              | 124 mm        |
| Wysokość               | 12 mm         |
| Waga                   | 81 g          |
| Kolor                  | niebieski     |
| Temperatura transportu | -40 do +60 °C |

Tacka światłowodowa Solarix posiada unikalny system prowadzenia włókien wzdłuż wewnętrznej, jak i zewnętrznej części obwodu. Częścią tacki światłowodowej są dwa piętrowe grzebienie, które łącznie mogą pomieścić do 24 osłonek spawów. Mocowanie i konstrukcja nachylonych grzebieni umożliwia trzymanie włókien pod nimi. Zestaw zawiera przezroczystą plastikową pokrywkę, która umożliwia układanie pigtaili za pomocą pojedynczych uchwytów. Za pomocą dodatkowych plastikowych zawiasów można rozkładać ułożone kasety. Na zewnątrz tacki spawów znajduje się narzędzie (plastikowy hak), który ułatwia manipulację podczas przechowywania pigtaili.

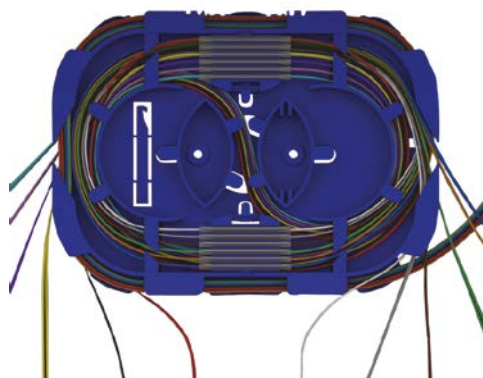
Osłonka spawów Solarix, zawierająca metalowy pręt, spawy przed uszkodzeniem lub złamaniem. Jest kompatybilna z tackami w kasecie światłowodowej Solarix SXOK-24.

### Oznaczenie

### Opis

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| SXOK-24 | Tacka światłowodowa dla 24 spawów  |
| SXOS-45 | Osłonka spawów Solarix 2,2 × 45 mm |
| SXOS-60 | Osłonka spawów Solarix 2,2 × 60 mm |

SXOK-24



SXOS-45

