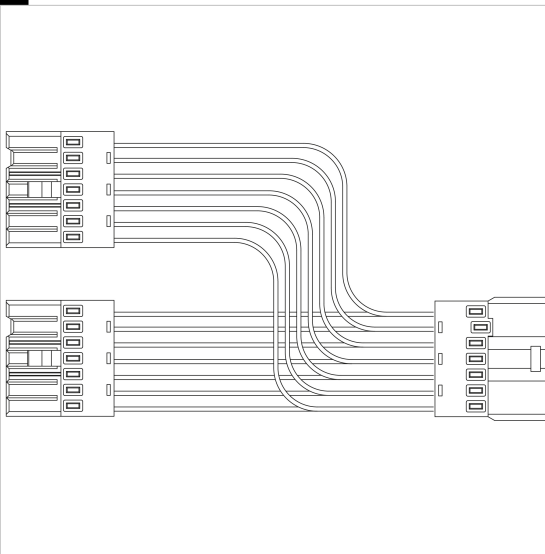
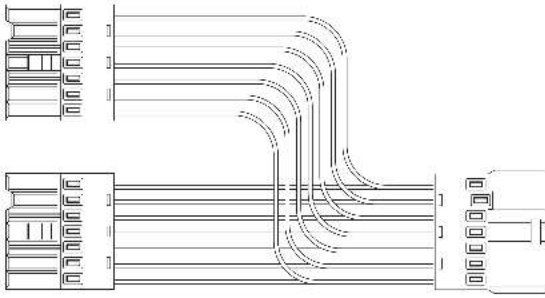




6622 junta electricada en T

Debe utilizarse como junta en "T" para la unión de 3 carriles art.  
6001/6002/6003. Utilizar conjuntamente con el acc. 6020.  
994034-00 5 polos  
994035-00 7 polos  
994042-00 11 polos



| Código    | Kg   | WTot | Color  |
|-----------|------|------|--------|
| 994034-00 | 0.10 | 0 W  | BLANCO |
| 994035-00 | 0.10 | 0 W  | BLANCO |
| 994042-00 | 0.18 | 0 W  | BLANCO |

Productos



- 6600 Techno System -



- 6601 Techno System -



- 6602 Techno System - bi-



- 6603 Techno System - elíptico



- 6604 Techno System -  
extensivo 60° - CRI 90



- 6605 Techno System -  
extensivo difusor semiesférico -  
CRI 90



- 6600 Techno System -  
simétrico 90° - CRI 80



- 6601 Techno System -  
asimétrico 25° - CRI 80



- 6602 Techno System - bi-  
asimétrico 25° - CRI 80



- 6603 Techno System - elíptico  
30°x80° - CRI 80°



- 6606 Techno System HE -  
UGR - CRI 80



- 6611 Techno System HE -  
simétrico 90° - CRI 80



- 6615 Techno System HE -  
extensivo 60° - CRI 80



- 6614 Techno System HE -  
elíptico 30°x80° - CRI 80



- 6612 Techno System HE -  
asimétrico 25° - CRI 80



- 6613 Techno System HE - bi-  
asimétrico 25° - CRI 80



- 6616 Techno System HE -  
extensivo difusor semiesférico -  
CRI 80



- 6617 Techno System HE - 90°  
Opal symmetric - CRI 80

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de  $\pm$  el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.