



Neto gratis  
Área verificada



## CARACTERÍSTICAS DE TSPRO4-SWN

- Diseño avanzado de bajo perfil
- Incluye clavos de vástago anular de 2 1/2", 30 clavos por pieza
- Diseño de base antigiro
- Deflectores internos
- Deflectores externos "Omni"
- Deflector externo Venturi
- Las "Posi-tabs" se adaptan a las tejas para para mejorar la protección contra la intemperie
- Juntas solapadas resistentes a la intemperie
- 6 agujeros de drenaje por lado y por pie
- 18 pulgadas cuadradas de área libre neta por pie lineal
- 10 agujeros para clavos soportados
- Preformado para una inclinación de 2/12
- Se adapta a las inclinaciones de los tejados de 2/12 a 16/12
- Líneas de clavado de tejas moldeadas, reforzadas cada 2 pulgadas
- Líneas de guía del ancho de las ranuras
- Tapón de extremo continuo moldeado para una mejor protección contra la intemperie
- **Garantía limitada de por vida**

1. El Venturi externo y los deflectores "Omni" proporcionan un mayor flujo de aire
2. Agujeros para clavos totalmente soportados
3. La pantalla de fibra de vidrio soldada sónicamente proporciona una mayor protección contra la intemperie
4. Las exclusivas "pestañas positivas" se adaptan a las tejas para mejorar la protección contra la intemperie
5. El tapón de extremo moldeado continuo y el y la solapa inferior impiden la infiltración de la intemperie

### ESPECIFICACIONES

Modelo		Empaquetado	
TSPRO4SWN		10 por caja	
Longitud (pies)	Inclinación del tejado	NFA (pulg. <sup>2</sup> )	
4	2/12 to 16/12	72	

Revised on 9/6/2022

Escanear el código QR para acceder adicional información.

