

# Raccordement mâle récepteur latéral



## FONCTIONS

Raccordement intégralement encapsulé depuis le conducteur jusqu'au disque récepteur

Performance testée au-delà d'IEC® 61400-24

Performance supérieure au cours de la durée de vie du produit de récepteur

Augmentation de la température inférieure à 12 °C (54 °F) après un foudroiement de 225 kA

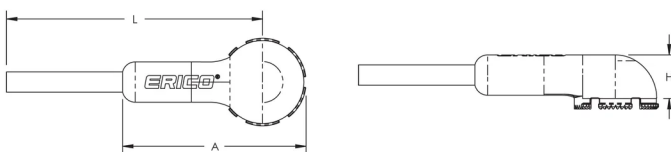
Installation simple intégrée

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur	Type de conducteur	Longueur (L)	Hauteur (H)	A
WT2SA7002.5	Polypropylène, Acier inoxydable 316 (EN 1.4401), Aluminium	70 mm <sup>2</sup>	Tissage lisse	2500mm	36 mm	146 mm

## DIAGRAMMES



## AVERTISSEMENT

---

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

+1 800 753 9221  
Option 1 – Service client  
Option 2 – Assistance  
technique

### Europe

Pays-Bas :  
+31 800-0200135  
France :  
+33 800 901 793

### Europe

Allemagne :  
800 1890272  
Autres pays :  
+31 13 5835404

### APAC

Shanghai :  
+ 86 21 2412 1618/19  
Sydney :  
+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**