

# nVent ERIFLEX Flexbus Kit Identificación Fases

## Data Solutions



El Kit de Identificación de Fases de nVent ERIFLEX Flexbus está compuesto por cuatro cintas eléctricas marcadas con L1/L2/L3 y Ny un adhesivo nVent Flexbus. Esto permite una clara identificación de la fase durante la instalación o mantenimiento

### CERTIFICACIONES



### CARACTERÍSTICAS

Cinta PVC retardante a la llama/autoextinguible

Resistente a la abrasión, rayos UV y envejecimiento

Adhesivo no corrosivo

### ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Longitud	Anchura	Espesor	Temperatura de funcionamiento
FLEXIDKIT	508175	Policloruro de vinilo	10m	15mm	0.18mm	-5 to 70°C

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Carga estática máxima	Peso por unidad
FLEXIDKIT	508175	40N	0.15kg

### ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las

instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**