

Kit de actualización IP66 nVent ERIFLEX Flexbus

Data Solutions



CARACTERÍSTICAS

Actualiza IP55 a IP66 al agregar la tubería termorretráctil

Aumenta el nivel de resistencia al polvo y al agua

Libre de halógenos

ESPECIFICACIONES

Relación de contracción:	4:01
Temperatura de funcionamiento:	-55 to 130°C
Temperatura de formado:	135°C min

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Peso por unidad
FLEXCEIP66C50	508144	10cm	0.04kg
FLEXCEIP66C100	508145	10cm	0.05kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El kit de actualización FLEXCEIP66C50 es adecuado para las siguientes secciones de conductores Flexbus: 220, 360, 545 y 640 mm².

El kit de actualización FLEXCEIP66C100 es adecuado para las siguientes secciones de conductores Flexbus: 960, 1280 y 1810 mm².

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 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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE