

# Punto de impacto, rosca con sistema métrico



Se monta a una terminación roscada métrica

# **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Diámetro (Ø)	Altura (H)	Tamaño de rosca (TS)	Peso por unidad	
ARC2205CNC	101900	Cobre	16 mm	0.5 m	M10	0.55 kg	
ARC2205SS	102000	Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	16 mm	0.5 m	M10	0.5 kg	
ARC2210SS	102010	Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	16 mm	1 m	M10	0.75 kg	
ARC2210CNC	101910	Cobre	16 mm	1 m	M10	0.8 kg	

Table 2/2						
Número de catálogo	Número de artículo	De conformidad con				
ARC2205CNC	101900	IEC® EN 62561-2				
ARC2205SS	102000					

Número de catálogo	Número de artículo	De conformidad con
ARC2210SS	102010	IEC® EN 62561-2
ARC2210CNC	101910	IEC® EN 62561-2

# **DIAGRAMAS**



## **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.

#### Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

## Europa

Países Bajos: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

## Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

#### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Este documento lo ha generado el sistema.