

# Chimenea del sistema de contención del sistema de contención ProLine



La chimenea del sistema de contención dirige el aire caliente de escape hacia el techo, los ductos u otros medios de regreso a los dispositivos de refrigeración de la sala de computadoras.

## CARACTERÍSTICAS

---

Dos tamaños para adaptarse a distintas alturas de techo

Ajuste infinito entre extensión mínima y máxima

La junta de la bombilla se sella contra superficies planas y techos

Conectores en S para conexión de ductos

Compre el panel de techo de la chimenea por separado

Los paneles de techo sin herramientas son fáciles de instalar y retirar para su limpieza y proporcionan acceso por encima del gabinete a cables, equipos y sistemas.

Contención sellada; la chimenea viene en dos alturas para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones.

## ESPECIFICACIONES

<b>Color:</b>	Jet Black
<b>Material:</b>	Acero dulce
<b>Acabado:</b>	Polvo recubierto
<b>Código de color:</b>	RAL 9005

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Espesor	Altura del techo
PCM2	20787	762mm	534mm	424mm	1.21mm	2905 – 3667mm
PCM1	20786	457mm	534mm	424mm	1.21mm	2600 – 3057mm

## 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**