

# Tornillo Panhead

## Data Solutions



Los tornillos de cabeza de cacerola son un tipo de cabeza común de cabeza de tornillo no avellanada utilizada en tornillos autorroscantes, tornillos autoperforantes y tornillos de máquina. Tienen cabezas anchas, una superficie de soporte plana, lados altos verticales, biselados o curvos, y una superficie superior plana o ligeramente abovedada con un zócalo empotrado.

### CERTIFICACIONES



### CARACTERÍSTICAS

Tornillo Panhead

### ESPECIFICACIONES

**Tipo de producto:** Tornillo

Table 1/1

Número de catálogo	Diámetro	Longitud	Cantidad del paquete	Tamaño de rosca	Material	Tipo
21101-365	6mm	12mm	50	M6	Acero	Tornillo Panhead
21101-366	6mm	12mm	100	M6	Acero	Tornillo Panhead

### 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**