

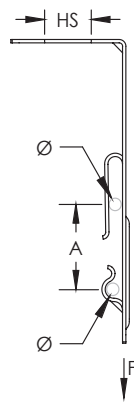
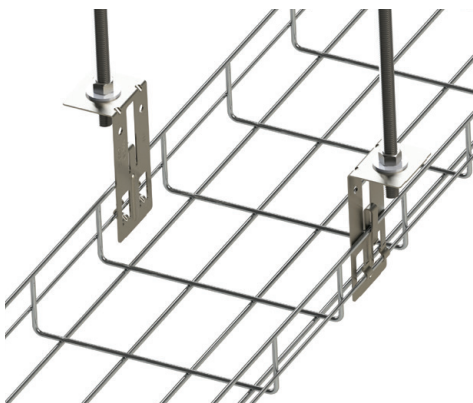
SOPORTES PARA BANDEJA DE REJILLA METÁLICA

PARTICULARIDADES

- Permite que la bandeja tipo rejilla se suspenda de varilla roscada sin necesidad de canales strut o ménsulas
- Clip de Acero de Resorte que se instala fácilmente sin herramientas sujetando la bandeja de forma segura
- Una vez instalado, el clip de bajo perfil está diseñado para minimizar el daño a los cables en la bandeja durante el tendido y mantenimiento
- Permite a los instaladores prefabricar ensamblajes complejos

SOPORTE PARA BANDEJA DE REJILLA METÁLICA

Clips que se enganchan a los costados de las Bandejas Tipo Rejilla estándar eliminando el uso de canales strut cuando se suspenden de varilla roscada. Disponibles en múltiples variantes para cubrir la mayoría de las instalaciones y permitir una rápida fijación y ajuste en ensamblajes de trapecios multinivel.

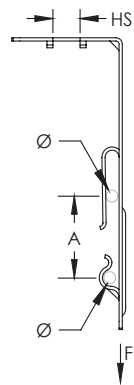
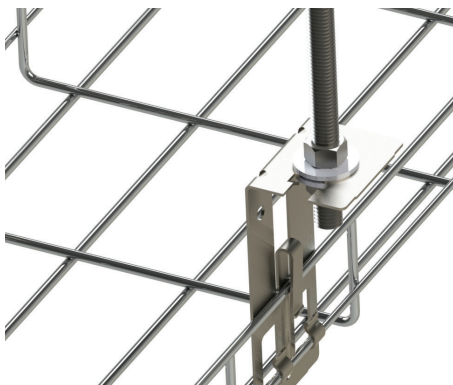


Material: Acero de Resorte
Acabado: nVent CADDY Armour

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño del orificio HS	A	Diametro Ø	Carga estática F
WBS2	182019	13,7 mm	24 – 32 mm	3,5 – 6,0 mm	530 N

SOPORTE PARA BANDEJA DE REJILLA METÁLICA, PARA MODERNIZACIONES

El diseño ranurado permite que la bandeja sea instalada en un trapecio ya existente

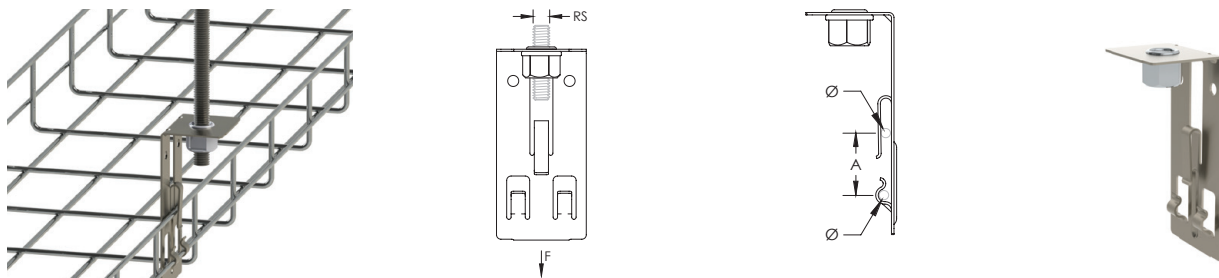


Material: Acero de Resorte
Acabado: CADDY Armour

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño del orificio HS	A	Diametro Ø	Carga estática F
WBS1	182015	10,4 mm	24 – 32 mm	3,5 – 6,0 mm	530 N

SOPORTE PARA BANDEJA DE REJILLA METÁLICA CON TUERCA

La tuerca remachada elimina la necesidad de herrajes adicionales

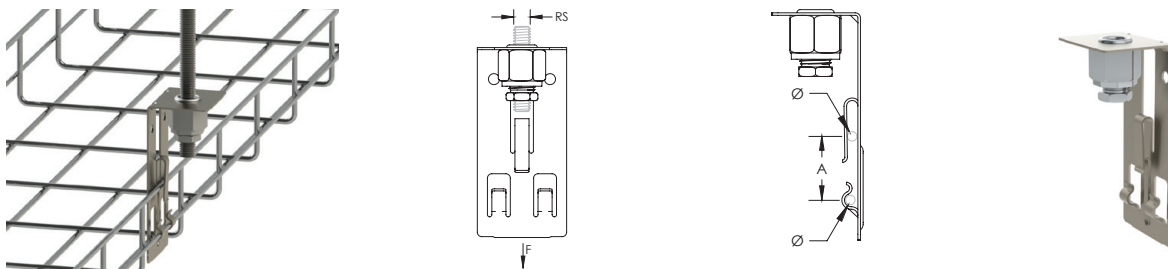


Material: Acero de Resorte; Acero
Acabado: CADDY Armour; Electrozincado

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño de la varilla RS	Diametro Ø	A	Carga estática F
WBSM8	182022	M8	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N
WBSM10	182023	M10	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N

CADDY ROD LOCK CLIP PARA SOPORTE DE BANDEJA DE REJILLA METÁLICA

El diseño sencillo de “presione para instalar” permite que los instaladores simplemente presionen la varilla roscada a través del orificio de montaje para mantenerla en posición de manera instantánea

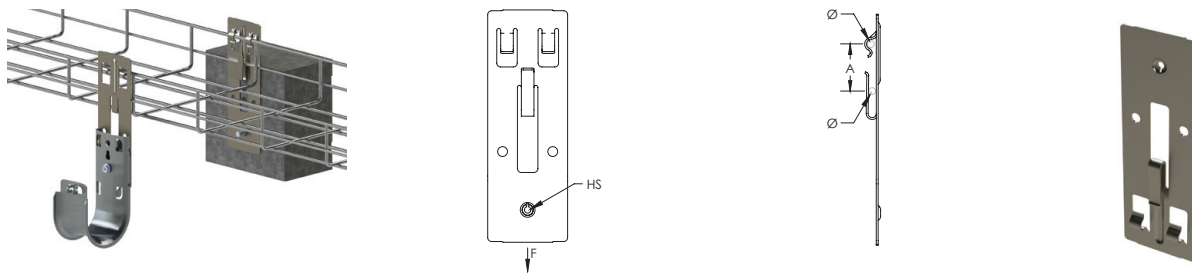


Material: Acero de Resorte; Acero
Acabado: CADDY Armour; Electrozincado

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño de la varilla RS	Diametro Ø	A	Carga estática F
WBSM8RL	182016	M8	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N
WBSM10RL	182018	M10	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N

CLIP PARA MONTAJE LATERAL EN BANDEJA TIPO REJILLA

El orificio roscado permite la fijación de Ganchos “J” o Cajas Eléctricas



Material: Acero de Resorte
Acabado: CADDY Armour

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño del orificio HS	Diametro Ø	A	Carga estática F
WBSHM6	182012	M6	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

ADVERTENCIA:

Los productos nVent deben ser instalados y usados únicamente como está indicado en las hojas de instrucciones y materiales de entrenamiento de nVent. Las hojas de instrucciones están disponibles en nVent.com/ERICO y con su representante de Servicio a Clientes de nVent. La instalación inapropiada, mal uso, aplicación incorrecta o cualquier otra falta en el completo seguimiento a las instrucciones y advertencias de nVent puede ocasionar un mal funcionamiento del producto, daños en la propiedad, lesiones corporales serias e inclusive la muerte así como la invalidación de la garantía.

©2018 nVent. Todos los logotipos y marcas nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se hallan autorizados por los mismos. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.