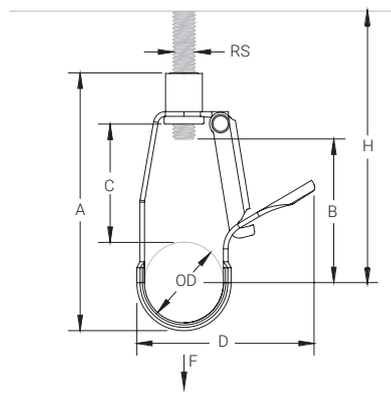


COLGADOR PERA DROP-IN



CARACTERISTICAS

- El colgador pera de próxima generación revoluciona la instalación de tubo
- Una vez que se encuentre en el brazo guía, el peso del tubo abre el pestillo de cierre automático y guía al tubo a su lugar sin ningún esfuerzo
- El manguito de goma integrado proporciona una mayor seguridad al momento del ajuste de altura del colgador y reduce la rotación del mismo alrededor de la tuerca cilíndrica
- Elimina la necesidad de desmontar el colgador durante la instalación
- Permite la prefabricación de ensamblajes complejos con accesorios, cabezas de rociadores y ramales que anteriormente no se podían instalar en una pieza
- Con diseño para reducir el trabajo aéreo para una instalación menos extenuante y más segura

Material: Acero
Acabado: Electrozincado

N.º de pieza	N.º de artículo	Diámetro del tubo	DI/DN	Diámetro exterior OD	Tamaño de la varilla RS	A	B	C	D	Installation Height H	Carga estática F
DHM0100EG	598984	1"	25	33.7 mm	M10	111.1 mm	65.1 mm	55.6 mm	75.5 mm	88.9 mm Min	1,334 N
DHM0125EG	598985	1 1/4"	32	42.4 mm	M10	127.0 mm	79.4 mm	63.5 mm	90.7 mm	104.8 mm Min	1,334 N
DHM0150EG	598994	1 1/2"	40	48.3 mm	M10	139.7 mm	87.3 mm	69.9 mm	100.4 mm	111.1 mm Min	1,334 N
DHM0200EG	598995	2"	50	60.3 mm	M10	163.5 mm	104.8 mm	82.6 mm	125.0 mm	133.4 mm Min	1,334 N

Installation Height represents the clearance distance needed from the loop hanger guide arm to structure to allow for installation of pipe.

COPIA DE LIMITADOR DE SUBIDA



Material: Acero
Acabado: Electrozincado



N.º de pieza	N.º de artículo	Diámetro del tubo	Altura H
SR0100EG	597866	1"	70.4 mm
SR0125EG	597867	1 1/4"	78.2 mm
SR0150EG	597868	1 1/2"	83.8 mm
SR0200EG	597869	2"	97.8 mm

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.