

### Ganchos de sujeción pendular

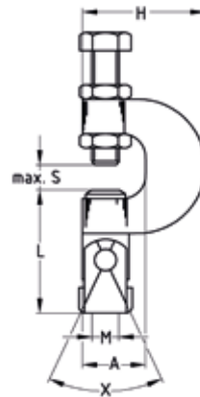
tipo Lindapter FLS, galvanizados

#### Aplicación

- Para la fijación flexible en el montaje de tubos en vigas y abrazaderas inclinadas

#### Sus ventajas

- La solución para el montaje que no se puede llevar a cabo con los ganchos tradicionales de sujeción
- Montaje fácil gracias al perno roscado hexagonal
- La articulación se puede girar 360°
- Gran capacidad de carga
- Para descolgar instalaciones Sprinkler en vigas inclinadas hasta un ángulo de oscilación de max. 25° homologado por FM y VdS



#### Datos



Tamaño	Flexión de carga máxima admisible $\alpha \leq 25^\circ$ VdS + FM [N]	Flexión de carga máxima admisible $25^\circ \leq \alpha \leq 45^\circ$ [N]	Par de apriete [Nm]
M8	2.500	1.500	18
M10			

Tamaño	VdS	FM	Medidas [mm]				N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
			A	H	L	S max.			
M8	x	x	27	53	55	17	130262	10	Unidad
M10	x	x					130261		

 Según la aprobación del VdS para la fijación de tubos de diámetros superiores a DN 65 debe utilizarse una brida de seguridad.

### Brida de seguridad para ganchos de sujeción galvanizada

Longitud [mm]	Ancho [mm]	Espesor [mm]	N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
300	40	3	163053	25	Unidad

