

CUELGUE DE PERA AJUSTABLE FCS

DESCRIPCIÓN

Los cuelgues de pera se utilizan para la suspensión de tuberías estacionarias no aisladas en sistemas de sprinklers contra incendio.

Cuentan con una estructura rediseñada y una tuerca integrada que minimizan la fricción y facilitan el ajuste de nivel sobre la varilla roscada durante la instalación.

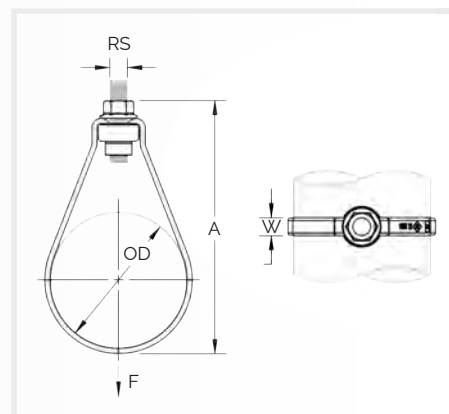


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Material: Acero.
- > Acabado: Electrozincado.

DIMENSIONES

Tamaño nominal	OD	RS	W	A	F	Certificados	Referencia
	mm	Métrica	mm	mm	mm		
3/4"	26,9	M10	10	76	1.600	FM, VdS	CP597968
1"	33,7	M8	10	85	1.600	VdS	CP597963
1"	33,7	M10	10	87	1.600	FM, VdS	CP597969
1 1/4"	42,4	M8	10	89	1.600	VdS	CP597964
1 1/4"	42,4	M10	10	91	1.600	FM, VdS	CP597971
1 1/2"	48,3	M8	10	97	1.600	VdS	CP597965
1 1/2"	48,3	M10	10	99	1.600	FM, VdS	CP597972
2"	60,3	M8	10	112	1.600	VdS	CP597966
2"	60,3	M10	10	114	1.600	FM, VdS	CP597973
2 1/2"	76,1	M10	10	142	2.300	FM, VdS	CP597974
3"	88,9	M10	10	164	2.300	FM, VdS	CP597975
4"	114,3	M10	10	206	2.300	FM, VdS	CP597976
5"	139,7	M12	15	227	2.900	FM, VdS	CP597977
6"	168,3	M12	15	272	4.000	FM, VdS	CP597978
8"	219,1	M16	15	349	4.000	FM, VdS	CP597979
10"	273,0	M20	15	480	6.500	VdS	CP597981



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

Modelo FCS.

REF: CP597FCS_052026_REVO