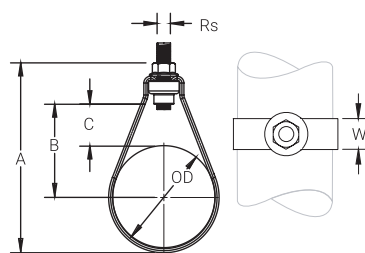


## FCS WIESZAK PĘTLOWY Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI



Materiał: Stal  
Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne



### CECHY

- Zalecane do podwieszenia nieruchomej, nieizolowanej rury tryskaczowej
- Przeprojektowana pętla obejmy i nakrętka z wyźłobieniem minimalizuje tarcie, dla łatwiejszej regulacji w górę i w dół pręta gwintowanego (rozmiary od 1/2" do 4")
- Formowane końce w górnej części pętli obejmy ułatwiają demontaż i montaż wieszaka
- Rolowane krawędzie pętli obejmy pomagają poprowadzić rurę, ograniczając wiązanie i uszkodzenia rur metalowych lub plastikowych
- W opakowaniu są wszystkie niezbędne elementy do instalacji

Numer części	Numer artykułu	Rozmiar rury (")	NB/DN	OD (mm)	RS	W (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	F (N)	Certyfikaty
FCS0050M8	597961	1/2	15	21	M8	12	71	28	18	1,600	VdS
FCS0075M8	597962	3/4	20	27	M8	12	74	28	14	1,600	VdS
FCS0075M10	597968	3/4	20	27	M10	12	76	28	14	1,600	FM, VdS
FCS0100M8	597963	1	25	34	M8	12	82	33	16	1,600	VdS
FCS0100M10	597969	1	25	34	M10	12	84	33	16	1,600	FM, VdS
FCS0125M8	597964	1 1/4	32	43	M8	12	87	33	11	1,600	VdS
FCS0125M10	597971	1 1/4	32	43	M10	12	89	33	11	1,600	FM, VdS
FCS0150M8	597965	1 1/2	40	48	M8	12	95	38	14	1,600	VdS
FCS0150M10	597972	1 1/2	40	48	M10	12	97	38	14	1,600	FM, VdS
FCS0200M8	597966	2	50	60	M8	12	110	47	17	1,600	VdS
FCS0200M10	597973	2	50	60	M10	12	112	47	17	1,600	FM, VdS
FCS0250M10	597974	2 1/2	65	76	M10	15	139	64	26	2,500	FM, VdS
FCS0300M10	597975	3	80	89	M10	15	161	79	34	2,500	FM, VdS
FCS0400M10	597976	4	100	114	M10	15	203	108	51	2,500	FM, VdS
FCS0500M12	597977	5	125	140	M12	15	227	114	44	2,900	FM, VdS
FCS0600M12	597978	6	150	165	M12	15	272	146	63	4,000	FM, VdS
FCS0800M16	597979	8	200	219	M16	25	349	184	75	4,000	FM, VdS
FCS1000M20	597981	10	250	273	M20	25	480	279	143	6,500	VdS