



# Fascette bifilari a molla

## Hose clamp double wire spring

Fascette realizzate con un doppio filo di acciaio zincato; l'elasticità del materiale è in grado di compensare piccole variazioni diametrali. Ideali su tubi di spessori molto sottili e per tenute non gravose. Si raccomanda di utilizzare raccordi con rilievi sufficienti a contrastare il carico della fascetta ed evitare lo sfilamento del tubo.

Clamps made in double zinc-plated steel wire. Recommended on hoses of very thin thickness and for light-duty works.



CODICE CODE	DIAMETRO mm mm RANGE	FILO Ø mm WIRE Ø mm	QUANTITA' PER CONFEZIONE BOX QUANTITY	CODICE CODE	DIAMETRO mm mm RANGE	FILO Ø mm WIRE Ø mm	QUANTITA' PER CONFEZIONE BOX QUANTITY
FSBIFM068	6,6 -7,0	1,0	25000	FSBIFM226	22,0-23,1	2,2	2500
FSBIFM073	7,0 -7,5	1,0	20000	FSBIFM231	22,4-23,6	2,2	2500
FSBIFM076	7,3 -7,8	1,0	20000	FSBIFM242	23,5-24,7	2,2	2500
FSBIFM081	7,8 -8,3	1,0	20000	FSBIFM252	24,5-28,5	2,5	2000
FSBIFM086	8,3 -8,8	1,0	15000	FSBIFM258	25,1-26,4	2,5	2000
FSBIFM091	8,8 -9,3	1,0	15000	FSBIFM263	25,6-26,9	2,5	2000
FSBIFM096	9,3 -9,8	1,0	15000	FSBIFM275	26,7-28,1	2,5	1800
FSBIFM101	9,8 -10,4	1,2	10000	FSBIFM287	27,9-29,4	2,5	1500
FSBIFM107	10,4 -11,0	1,2	10000	FSBIFM300	29,3-30,9	2,8	1300
FSBIFM113	11,0 -11,6	1,2	10000	FSBIFM313	30,4-32,0	2,8	1000
FSBIFM119	11,6 -12,2	1,5	12000	FSBIFM327	31,8-33,4	2,8	1000
FSBIFM126	12,2 -12,9	1,5	10000	FSBIFM341	33,2-34,8	2,8	1000
FSBIFM128	12,4 -13,1	1,2	7000	FSBIFM350	33,9-35,7	2,8	1000
FSBIFM133	12,9 -13,6	1,5	10000	FSBIFM356	34,6-36,4	3,0	1000
FSBIFM137	13,3 -14,1	1,5	10000	FSBIFM372	36,2-38,0	3,0	900
FSBIFM140	13,6 -14,4	1,5	10000	FSBIFM388	37,7-39,7	3,2	800
FSBIFM148	14,4 -15,1	1,8	7000	FSBIFM396	38,5-40,5	3,2	800
FSBIFM155	14,8 -15,9	1,6	8000	FSBIFM405	39,4-41,4	3,2	700
FSBIFM156	15,1 -15,9	1,8	7000	FSBIFM415	40,7-42,3	3,2	700
FSBIFM158	15,5 -16,3	1,8	6000	FSBIFM422	41,0-43,2	3,2	700
FSBIFM164	15,9 -16,8	1,8	6000	FSBIFM440	42,8-45,0	3,2	600
FSBIFM173	16,8 -17,7	1,8	6000	FSBIFM458	44,6-46,8	3,2	600
FSBIFM182	17,7 -18,7	1,9	5000	FSBIFM478	46,5-48,9	3,2	600
FSBIFM192	18,7 -19,5	2,0	4000	FSBIFM498	48,4-50,9	3,2	400
FSBIFM202	19,6 -20,5	2,0	4000	FSBIFM520	50,6-53,2	3,5	400
FSBIFM212	20,6 -21,6	2,0	3500	FSBIFM542	52,7-55,4	3,5	400
FSBIFM221	21,5 -22,6	2,2	3000	FSBIFM560	54,6-57,7	3,5	400

**MATERIALE** W1  
**FILO** ACCIAIO ZINCATO

**MATERIAL** W1  
**WIRE** ZINC-PLATED STEEL