

MP-MI Collari pesanti

Vantaggi

- Chiusura facile, veloce e di massima sicurezza
- Montaggio a soffitto estremamente agevole
- Sicurezza contro la perdita della vite a croce
- Profilo anti-slittamento in gomma
- Assorbimento rumore in accordo con DIN 4109
- Reazione al fuoco materiale: B2 in accordo con DIN 4102
- Collare con scanalatura di irrigidimento

Dati tecnici / caricabilità

Carico statico massimo consigliato per installazione sospesa - F_{rac}

da misura 15-19 (3/8") a 82-90 (3")	1800 N
da misura 97-103 (101.6) a 162-168 (6")	2400 N
da misura 175-180 (177.8) e oltre	4500 N

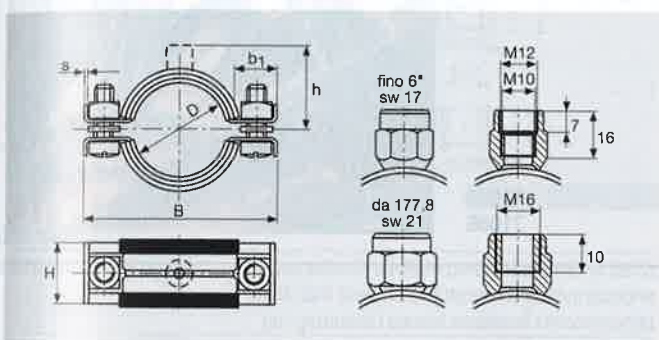
Materiale collare: Acciaio S235 secondo DIN EN 10025

Materiale isolante: EPDM

Temperatura: -40°C fino a +110°C

Durezza materiale isolante: 50° ± 5° Shore-A

Riduzione rumore: $\Delta L_A = 19 \text{ dB (A)}$



Legenda G = M10/M12 C = M16 EL = 3/4"

Ø	Ø tubo (mm)	Filettatura	Dimensione (mm) B H x s	h	b1	Attacco	Q.tà per scatola	Denominazione d'ordine	Conf. (pz)	Articolo n.
3/8"	15- 19	M10/M12-SW17	64 24x2,0	33	21	G	100	MP-MI 3/8	25	20843
1/2"	20- 25	M10/M12-SW17	69 24x2,0	36	21	G	100	MP-MI 1/2	25	20845
3/4"	25- 30	M10/M12-SW17	75 24x2,0	39	21	G	100	MP-MI 3/4	25	20847
1"	32- 38	M10/M12-SW17	83 24x2,0	42	21	G	100	MP-MI 1	25	20849
1 1/4"	40- 45	M10/M12-SW17	92 24x2,0	47	21	G	100	MP-MI 1 1/4	25	20851
1 1/2"	48- 54	M10/M12-SW17	101 24x2,0	50	21	G	100	MP-MI 1 1/2	25	20853
	54- 57	M10/M12-SW17	107 24x2,0	53	21	G	50	MP-MI 54/57	10	20855
2"	57- 64	M10/M12-SW17	111 24x2,0	55	21	G	50	MP-MI 2	10	20857
	68- 72	M10/M12-SW17	123 24x2,0	60	21	G	50	MP-MI 68/72	10	20860
2 1/2"	70- 77	M10/M12-SW17	130 24x2,0	64	21	G	50	MP-MI 2 1/2	10	20862
	80- 84	M10/M12-SW17	139 24x2,0	68	21	G	20	MP-MI 80/84	10	20865
3"	82- 90	M10/M12-SW17	144 24x2,0	71	21	G	20	MP-MI 3	10	20866
	97-103	M10/M12-SW17	163 30x2,5	78	25	G	20	MP-MI 101.6	5	20869
4"	108-114	M10/M12-SW17	174 30x2,5	84	25	G	20	MP-MI 4	5	20871
	114-119	M10/M12-SW17	179 30x2,5	86	25	G	20	MP-MI 117	5	20874
	122-127	M10/M12-SW17	187 30x2,5	90	25	G	20	MP-MI 125	5	20876
	132-137	M10/M12-SW17	198 30x2,5	95	25	G	10	MP-MI 133	10	20879
5"	137-142	M10/M12-SW17	203 30x2,5	98	25	G	10	MP-MI 5	10	20882
	156-162	M10/M12-SW17	223 30x2,5	107	25	G	10	MP-MI 159	10	20885
6"	162-168	M10/M12-SW17	229 30x2,5	110	25	G	10	MP-MI 6	10	20887
Ø	Ø tubo (mm)	Filettatura	Dimensione (mm) B H x s	h	b1	Attacco	Q.tà per scatola	Denominazione d'ordine	Conf. (pz)	Articolo n.
2"	57- 64	M16-SW21	111 24x2,0	54	21	C	50	MP-MI 2	10	20858
2 1/2"	70- 77	M16-SW21	130 24x2,0	63	21	C	50	MP-MI 2 1/2	10	20863
3"	82- 90	M16-SW21	144 24x2,0	70	21	C	20	MP-MI 3	10	20867
4"	108-114	M16-SW21	174 30x2,5	83	25	C	20	MP-MI 4	5	20872
	132-137	M16-SW21	197 30x2,5	94	25	C	10	MP-MI 133	10	20880
	156-162	M16-SW21	223 30x2,5	107	25	C	10	MP-MI 159	10	229087
6"	162-168	M16-SW21	229 30x2,5	109	25	C	10	MP-MI 6	10	20888
	175-180	M16-SW21	244 30x3,0	117	27	C	10	MP-MI 177.8	10	20890
	190-200	M16-SW21	263 30x3,0	127	27	C	10	MP-MI 193.7	10	20892
	210-219	M16-SW21	283 30x3,0	136	27	C	10	MP-MI 212	10	20894
8"	217-224	M16-SW21	288 30x3,0	139	27	C	10	MP-MI 219.1	10	20896
	242-250	M16-SW21	314 30x3,0	152	27	C	5	MP-MI 244.5	5	20898

