

PLOTS ANTIVIBRATOIRES

MM et FF - Plots antivibratoires mâle/mâle ou femelle/femelle								
Réductions de vibration et ou de niveau sonore Emploi en compression ou cisaillement			Armature plaque métallique avec fixation soudée Plot en caoutchouc de forme cylindrique					
Type de plot	TYPE	Ø Plot mm	Dimensions (mm)				CODE	P.u. HT €
			Ø A	B	Ø d	c		
Mâles/ mâles	MM1510/4	15	15	10	M4	15	554 146	2,06
	MM1515/4	15	15	15	M4	15	554 154	2,06
	MM1520/4	15	15	20	M4	15	554 162	2,16
	MM1510/5	15	15	10	M5	15	554 170	2,06
	MM1515/5	15	15	15	M5	15	554 189	2,06
	MM1520/5	15	15	20	M5	15	554 197	2,16
	MM2015/6	20	20	15	M6	20	554 219	2,57
	MM2020/6	20	20	20	M6	20	554 227	2,59
	MM2515/6	25	25	15	M6	25	554 235	2,77
	MM2520/6	25	25	20	M6	25	554 243	2,84
	MM2525/6	25	25	25	M6	25	554 251	2,93
	MM3020/8	30	30	20	M8	25	554 278	3,27
	MM3025/8	30	30	25	M8	25	554 286	3,36
	MM3030/8	30	30	30	M8	25	554 294	3,48
MM4020/8	40	40	20	M8	25	554 316	3,85	
MM4030/8	40	40	30	M8	25	554 324	4,16	
MM5030/10	50	50	30	M10	30	554 340	6,49	
MM5040/10	50	50	40	M10	30	554 359	7,28	
Femelle/ femelle	FF1515/4	15	15	15	M4	5	554 758	2,92
	FF1515/5	15	15	15	M5	5	554 774	2,92
	FF1520/5	15	15	20	M5	5	554 782	2,92
	FF2025/6	20	20	25	M6	8	554 812	3,02
	FF2520/6	25	25	20	M6	8	554 820	3,12
	FF2525/6	25	25	25	M6	8	554 839	3,23
	FF3020/8	30	30	20	M8	9	554 855	3,36
	FF3025/8	30	30	25	M8	9	554 863	3,48
	FF4030/8	40	40	30	M8	9	554 884	4,83
	FF5030/10	50	50	30	M10	11	554 914	7,32
FF5040/10	50	50	40	M10	11	554 928	7,95	

EMBOUS A SERTISSAGE MANUEL

Nouveau !

SI - Embout à sertissage manuel rapide - Inox - pour câble de Ø 4 mm											
TYPE	Détails	Dimensions (mm)						Poids le %	CODE	P.u. HT €	
		A	L1	L2	L3	KW	D				
SI F4-6	Fileté	6	96	47	-	12	14	-	5,40	258 407	31,67
SI F4-8	Fileté	8	106	56	-	12	14	-	6,20	258 415	32,75
SI C4	A chape	7,90	60,5	71,4	8,3	-	14	8	8,00	258 423	30,70
SI O4	A oeil	7	56	69	-	14	16	8	8,80	258 431	29,29

Dimensions (mm)			
SI O4	SI O4	SI C4	SI F4

Coté entrée câble Ø4mm représenté en bas

BAGUES À LÈVRES

BAL - Bague à lèvre - Simple lèvre - NITRILE (NBR)						Prix unit. H.T. €					
d x D	Épaisseur mm (E)					d x D	Épaisseur mm (E)				
	5	6	7	8	10		5	6	7	8	10
12 à 14						25 à 29					
12 x 20	2,60					25 x 35	3,31		3,31		
12 x 22	2,60	2,60	2,60			25 x 37	3,43		3,43		
12 x 24	2,60	2,60	2,60			25 x 38			3,43		
12 x 26		2,79				25 x 40	3,43	3,60	3,43	3,43	3,43
12 x 28			2,79			25 x 42		3,60	3,60		3,60
12 x 30			2,79			25 x 45					3,60
12 x 32			3,31			25 x 47			3,89	3,89	3,89
14 x 22		2,60				25 x 50			3,89	3,89	3,89
14 x 24			2,60			25 x 52			4,12	4,12	4,12
14 x 25	2,60					25 x 62					4,58
14 x 30			2,79			26 x 37			3,43		
15 à 19						26 x 42			3,60		
15 x 24	2,60		2,60			26 x 47			3,89		
15 x 25	2,60		2,60			26 x 52				4,12	
15 x 26			2,79			27 x 37			3,43		
15 x 28	2,79	2,79	2,79			27 x 42					3,60
15 x 30	2,79		2,79			27 x 47	3,89				
15 x 32			3,31			28 x 38			3,43		
15 x 35			3,31			28 x 40			3,43		
15 x 40					3,43	28 x 42			3,60		
15 x 42			3,60			28 x 45				3,60	
16 x 24	2,60		2,60			28 x 47			3,89		3,89
16 x 28			2,79			28 x 52			4,12		
16 x 30	2,79					30 à 34					
16 x 32			3,31			30 x 40			3,43		
16 x 35				3,31		30 x 42			3,60		
16 x 40					3,43	30 x 45				3,60	
17 x 28	2,79	3,02	2,79			30 x 47		3,89	3,89	3,89	3,89
17 x 30			2,79			30 x 48				3,89	
17 x 32	3,31		3,31			30 x 50	3,89		3,89	3,89	3,89
17 x 35	3,31		3,31	3,31		30 x 52			4,12		4,12
17 x 40		3,43	3,43			30 x 55			4,12		4,35
18 x 26		2,79				30 x 60					4,35
18 x 28			2,79			30 x 62			4,58		4,58
18 x 30	2,79		2,79			30 x 72			3,89		5,29
18 x 32			3,31			31 x 47			3,89		
18 x 35			3,31		3,31	32 x 40			3,43		
18 x 40			3,31		3,31	32 x 42			3,60		
19 x 32			3,31			32 x 45			3,60		
20 à 24						32 x 47			3,89		
20 x 30	2,79		2,79			32 x 50	4,12		3,89		4,12
20 x 32	3,31		3,31			32 x 52			4,12		4,12
20 x 35			3,31		3,31	33 x 52		4,12		4,12	
20 x 38				3,43		34 x 52				4,12	
20 x 40			3,43		3,43	34 x 62					4,58
20 x 42			3,60			35 à 39					
20 x 47			3,89		3,89	35 x 45			3,60		
20 x 52			4,12			35 x 47			3,89		
22 x 32	3,31		3,31			35 x 50			3,89	3,89	3,89
22 x 35			3,31	3,31		35 x 52			4,12	4,12	4,12
22 x 40			3,43		3,43	35 x 55				4,12	4,12
22 x 47			3,89		3,89	35 x 56				4,35	4,35
23 x 40				3,43		35 x 60					4,35
24 x 35			3,31			35 x 62			4,58		4,58
24 x 40			3,43			35 x 68				4,85	
24 x 47					3,89	35 x 72					5,29
24 x 52					4,12	35 x 80					5,97
						36 x 47			3,89		
						36 x 50			3,89		
						36 x 58					4,35
						36 x 62			4,58		
						37 x 62				4,58	
						38 x 50			3,89		
						38 x 52			4,12		4,12
						38 x 54					4,12
						38 x 62				4,58	4,58