



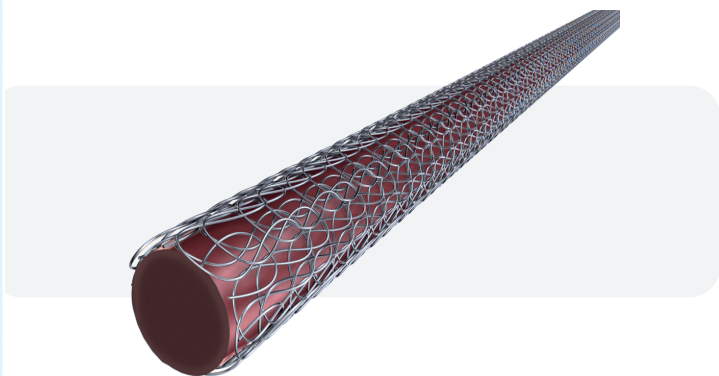
GETELEC

We protect your electronics

TRESSES MÉTALLIQUES ET AME ÉLASTOMÈRE

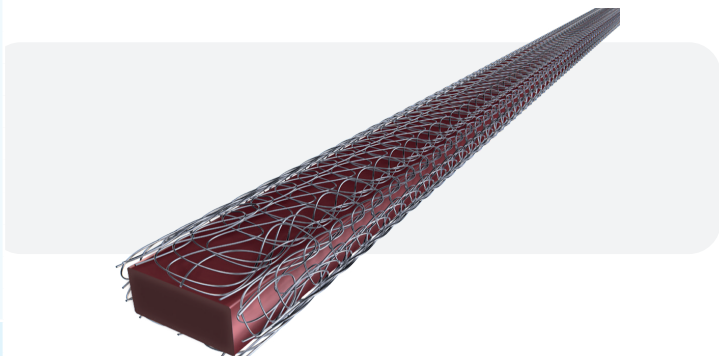
DIAMETRE mm	REFERENCES	AME + FINITION METAL
1,6	RA-0016	SE - Silicone Eponge ST - Silicone Tube NE - Néoprène Eponge EA - Eponge Alvéolée (EPDM) MO - Monel TCS - Acier Cuivre étamé AL - Aluminium AI - Acier Inoxydable CE - Cuivre étamé
1,8	RA-0018	
2,0	RA-0020	
2,4	RA-0024	
2,6	RA-0026	
3,0	RA-0030	
3,2	RA-0032	
4,0	RA-0040	
4,8	RA-0048	
6,4	RA-0064	
7,0	RA-0070	
8,0	RA-0080	
9,0	RA-0090	
9,5	RA-0095	
12,7	RA-0127	
14,3	RA-0143	
15,9	RA-0159	
19,1	RA-0191	
25,4	RA-0254	

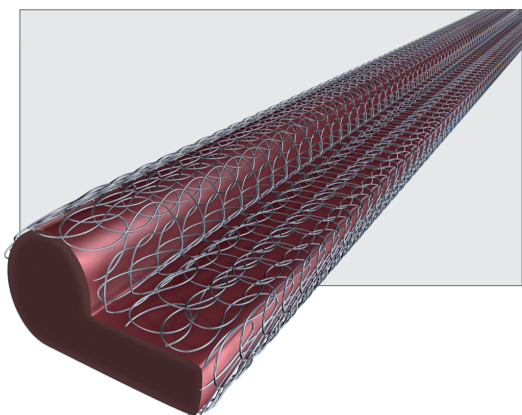
Exemple pour une commande
RA-0016-NE-MO



HAUTEUR mm	LARGEUR mm	REFERENCES	AME + FINITION METAL
2,0	2,0	RTA-0020-0020	SE - Silicone Eponge ST - Silicone Tube NE - Néoprène Eponge NT - Néoprène Tube EA - Eponge Alvéolée (EPDM) MO - Monel
2,4	2,4	RTA-0024-0024	
3,2	3,2	RTA-0032-0032	
4,8	4,8	RTA-0048-0048	
6,4	6,4	RTA-0064-0064	
7,0	7,0	RTA-0070-0070	
8,0	8,0	RTA-0080-0080	
9,0	9,0	RTA-0090-0090	
9,5	9,5	RTA-0095-0095	
12,7	12,7	RTA-0127-0127	
14,3	14,3	RTA-0143-0143	
19,1	19,1	RTA-0191-0191	
19,1	12,7	RTA-0191-0127	
3,2	2,4	RTA-0032-0024	TCS - Acier Cuivre Etamé AL - Aluminium AI - Acier Inoxydable CE - Cuivre Etamé
3,2	4,8	RTA-0032-0048	
3,2	6,4	RTA-0032-0064	
3,2	9,5	RTA-0032-0095	
3,2	12,7	RTA-0032-0127	
4,8	2,4	RTA-0048-0024	
4,8	6,4	RTA-0048-0064	
4,8	9,5	RTA-0048-0095	
4,8	12,7	RTA-0048-0127	
4,8	14,3	RTA-0048-0143	
4,8	15,9	RTA-0048-0159	
4,8	19,1	RTA-0048-0191	
6,4	2,4	RTA-0064-0024	Exemple pour une commande RTA - 0020-0020-NE-MO
6,4	3,2	RTA-0064-0032	
6,4	9,5	RTA-0064-0095	
6,4	12,7	RTA-0064-0127	

	EFFICACITE DE BLINDAGE (dB)			
	Monel	Acier Cuivre étamé	Aluminium	Acier inoxydable
1 MHz	124.5	125	118	125.5
10 MHz	107	109	100.5	107
110 MHz	105.5	110	97	105.5
400 MHz	98	99.5	86	91.5
1 GHz	82	63	63.5	64
10 GHz	62	58	40.5	52





DIAMETRE mm	LARGEUR mm	REFERENCES	AME + FINITION METAL
2,4	9,5	PA-0024-0095	SE - Silicone Eponge ST - Silicone Tube NE - Néoprène Eponge NT - Néoprène Tube EA - Eponge Alvéolée (EPDM)
2,4	12,7	PA-0024-0127	
3,2	9,5	PA-0032-0095	
3,2	12,7	PA-0032-0127	
3,2	15,9	PA-0032-0159	MO - Monel TCS - Acier Cuivre Etamé AL - Aluminium AI - Acier Inoxydable CE - Cuivre Etamé
3,2	19,1	PA-0032-0191	
4,8	12,7	PA-0048-0127	
4,8	15,9	PA-0048-0159	
4,8	19,1	PA-0048-0191	Exemple pour une commande PA-0024-0095-NE-MO
6,4	12,7	PA-0064-0127	
6,4	15,9	PA-0064-0159	
6,4	19,1	PA-0064-0191	
8,0	15,9	PA-0080-0159	
8,0	19,1	PA-0080-0191	
9,0	15,9	PA-0090-0159	
9,0	19,1	PA-0090-0191	

DIAMETRE mm	LARGEUR mm	REFERENCES	AME + FINITION METAL
2,4	9,5	DPA-0024-0095	SE - Silicone Eponge ST - Silicone Tube NE - Néoprène Eponge NT - Néoprène Tube EA - Eponge Alvéolée (EPDM)
2,4	12,7	DPA-0024-0127	
3,2	9,5	DPA-0032-0095	
3,2	12,7	DPA-0032-0127	
3,2	15,9	DPA-0032-0159	MO - Monel TCS - Acier Cuivre Etamé AL - Aluminium AI - Acier Inoxydable CE - Cuivre Etamé
4,8	15,9	DPA-0048-0159	
4,8	19,1	DPA-0048-0191	
6,4	15,9	DPA-0064-0159	
6,4	19,1	DPA-0064-0191	Exemple pour une commande DPA-0024-0095-NE-MO
6,4	25,4	DPA-0064-0254	
8,0	19,1	DPA-0080-0191	
8,0	25,4	DPA-0080-0254	
9,0	32,0	DPA-0090-0320	

