

Utilisation/Avantages

Isolation des installations de chauffage et de climatisation.
Répond aux normes des bâtiments classés au feu.

Couronnes en continu

BOBINES M1-NF

M1-NF CERTIFICATION COILS



Caractéristiques Specifications

Isolant noir : **M1-NF 9mm 116°C** *Black Insulation*
 Matière : **Elastomère.** *Material*
 Température : **-40°C à +116°C** *Temp.*
 Longueur : **En continu 1/4 au 7/8** *Continuous coils*
 Epaisseur : **9mm** *Thickness*
 Couleur : **Noir** *Black Color*

Use/Advantages

Insulation for heating and air conditioning systems
Complies with bulding fire regulations

Continuous coils up to 7/8

Ep. Isol.		M1	REF.	P.U. € HT
(mm)	Pouces /Inches	L(m)		
9	1/4	990	990IK14	746,15
9	3/8	710	710IK38	600,29
9	1/2	680	680IK12	623,90
9	5/8	540	540IK58	518,35
9	3/4	480	480IK34	512,97
9	7/8	360	360IK78	416,74

MANCHONS M1-NF

M1-NF SLEEVES



Caractéristiques Specifications

Isolant noir : **M1-NF 9mm 116°C** *Black Insulation*
 Matière : **Elastomère.** *Material*
 Température : **-40°C à +116°C** *Temp.*
 Longueur : **2m** *Length*
 Epaisseur : **13mm** *Thickness*
 Couleur : **Noir** *Black Color*

Multiple de Cde	Ep. Isol.		M1	REF.	P.U. € HT
	(mm)	Pouces /Inches	L(m)		
49	13	1"	2	02IN100	4,23
39	13	1 1/8"	2	02IN118	4,72
30	13	1 3/8"	2	02IN138	5,39
24	13	1 5/8"	2	02IN158	6,30
16	13	2 1/8"	2	02IN218	9,40

BANDES DE FINITION

ADHESIVE TAPE



Caractéristiques Specifications

Isolant noir : **M1-NF 9mm 116°C** *Black Insulation*
 Matière : **Elastomère.** *Material*
 Température : **-40°C à +116°C** *Temp.*
 Longueur : **15m** *Length*
 Epaisseur : **3mm** *Thick*
 Couleur : **Noir ou Blanc** *Color Black or White*

Multiple de Cde			REF.	P.U. € HT
12	noir		BIKN15	33,58
12	beige		BIKB15	46,43

Accessoires / Accessoires :

Peinture blanche 0,75 L **0,75cl** *White Paint*
 Colle 0,25 L **0,25cl** *Paste*

0,75 Litre	PIN75	79,62
0,25 Litre	CIN25	16,24



ISOLANT BI-TUBES PE

BOBINES bi-tubes PE

TWIN TUBES COILS



Utilisation/Avantages

Isolation des installations de chauffage et de climatisation dans les bâtiments non classés ERP.

Esthétisme des liaisons blanches, en harmonie avec les groupes de climatisation.

Bonne résistance aux UV

Livrée en continu.

Caractéristiques

Specifications

Isolant blanc :	PE 9mm 100°C	White Insulation
Matière :	Polyéthylène	Material
Temp. d'utilisation :	-40 à +100°C	Temp.
Longueur :	En continu 1/4 au 7/8	Continuous coils
Épaisseur :	9mm	Thickness
Couleur :	Blanc	White color

BANDES DE FINITION

ADHESIVE TAPE



Caractéristiques

Specifications

PVC Auto-collant		Adhesive PVC tape
Longueur 33m	33m	Length
Largeur 50mm	50mm	Larges
Épaisseur :	3mm	Thickness
Couleur :	Blanc	White color

TWIN TUBES INSULATION COILS

Use/Advantages

Insulation for heating and air conditioning systems in non-regulated buildings.

Visually appealing as the white matches the other air-conditioning components.

UV resistant

Supplied in continuous coils

Ø Pouces / Inches	PE	REF.	P.U. € HT
	L(m)		
1/4 3/8	200	200IB1438	256,53
1/4 1/2	180	180IB1412	243,01
1/4 5/8	140	140IB1438	181,21
3/8 5/8	140	140IB3858	273,49

Multiple	REF.	P.U. € HT
de Cde		
12	BIV33	11,82