



ISOLATION DE TUYAUTERIE – CALORIFUGEAGE (maxi : 150°C)

ISOLATION Calorifugeage en BARRE de 2ml
(Utilisable sur des tuyauteries raccordant des Panneaux Solaires)
Classement au feu M.1 – Très bonne résistance en extérieur

Température d'utilisation jusqu'a + 150°C maxi - Coef. de perméabilité $\geq \mu$ 7000

Pour tube de ϕ en mm	Isolant Ep.	Conditionnement en barre	Réf.	P.U H.T La longueur de 2ml	Coût au ml.
Ø 16 ou: 3/4	19	Long. de 2ml	IA 04 214	18 . 40	9. 20
Ø 20 ou: 7/8	19	Long. de 2ml	IA 04 215	19 . 80	9. 90
Ø 25 ou: 1"1/8	19	Long. de 2ml	IA 04 236	24 . 00	12.. 00
Ø 32 ou: 1"3/8	19	Long. de 2ml	IA 04 238	27 . 60	13. 80



Isocell®

ISOLATION DE TUYAUTERIE – CALORIFUGEAGE (maxi: 105°C)

ISOLATION Calorifugeage en BARRE de 2ml avec revêtement PVC
Elastomère extrudé à cellules fermées – Classement au feu M.1

Température d'utilisation -40 à +105°C - Coef. de perméabilité $\geq \mu$ 5000

Pour tube de ϕ en mm	Isolant Ep.	Conditionnement en barre	Réf.	P.U H.T La longueur de 2ml	Coût au ml.
Ø 16 ou: 3/4	9	Long. de 2ml	IA 04 205	11 . 00	5. 50
Ø 20 ou: 7/8	9	Long. de 2ml	IA 04 206	14 . 00	7. 00
Ø 16 ou: 3/4	13	Long. de 2ml	IA 04 214	12 . 00	6. 00
Ø 20 ou: 7/8	13	Long. de 2ml	IA 04 215	14 . 80	7. 40
Ø 25 ou: 1"	19	Long. de 2ml	IA 04 236	24 . 40	12.. 20
Ø 32 ou: 1"3/8	19	Long. de 2ml	IA 04 238	28 . 20	14. 10



Avec revêtement PVC

ISOLATION Calorifugeage en ROULEAU (PH neutre)

Elastomère extrudé à cellules fermées – Classement au feu M.1

Température d'utilisation -40 à +105°C - Coef. de perméabilité $\geq \mu$ 5000

Pour tube de ϕ en mm	Isolant Ep.	Conditionnement Carton de :	Réf.	P.U H.T le rouleau	Coût au ml.
Ø 16 ou: 3/4	9	35ml	IA 04 154	76 . 00	2. 17
Ø 20 ou: 7/8	9	29ml	IA 04 155	76 . 00	2. 62
Ø 25 ou: 1"	9	21ml	IA 04 156	76 . 00	3. 62



ADHESIFS SPECIAUX – Pour étanchéité et jonction des matériaux isolants.

Détail	Couleur.	Rouleau de :	Réf.	P.U H.T le rouleau
Adhésif avec isolant	NOIR	Long.10 ml x Larg. 50 x Ep .3mm	ADHE FLEX	16 . 00
Adhésif avec isolant	BLANC	Long.10 ml x Larg. 50 x Ep.3mm	ADHE ISOL	19 . 00
Adhésif pour revêtement PVC	GRIS	Long.25 ml x Larg. 50 x Ep.0.6mm	ADHE PVC	5 . 00
Adhésif avec Mastic d'étanchéité	Aluminium	Long.15 ml x Larg. 50 x Ep.0.95mm	ADHE CAST	19 . 00

