

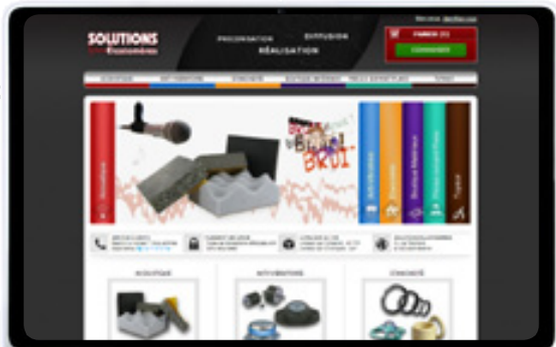
www.solutions-elastomeres.com

Conseils Techniques

Devis Gratuits

Stocks Importants

Des spécialistes à votre service



www.solutions-elastomeres.com

Fort de ses 60 ans d'expérience, Solutions Elastomeres propose un vaste choix de produits techniques dédiés à l'industrie. Nos techniciens sauront vous conseiller dans les domaines de l'isolation phonique (machines outils, moteurs...), de l'anti-vibratoire (suspensions), de l'étanchéité (joints découpés) et des pièces techniques (découpe au jet d'eau, extrusion, moulage...).

Nos 4 familles de matériaux : les caoutchoucs (nitrile, néoprène...), les polyuréthanes, les mousses techniques (caoutchoucs, acoustiques...), les élastomères performants (silicone, butyl, hypalon...).

Retrouvez notre gamme complète sur www.solutions-elastomeres.com

- ◇ + de 4800 articles
- ◇ Conseils techniques
- ◇ Fiches techniques téléchargeables
- ◇ Devis gratuits



04 77 47 51 92

Sites internet spécialisés :



www.oring.fr



www.joint-spi.com



www.mousse-adhesive.com



Acoustique

- Mousses Alvéolaires p. 3
- Mousses Faces lisses p. 4
- Mousses Mélamine p. 5
- Mousses Caoutchouc p. 6
- Mousses Composites p. 7
- Kit Acoustique Mural p. 8



Anti-vibratoire

- Suspensions Caoutchouc p. 9
- Suspensions Métalliques p.10
- Articulations Elastiques p.10
- Plaques Gripsol p.11
- Accouplements Elastiques p.12
- Super-Resilient p.12
- Masses Lourdes Bitume p.12



Boutique Matériaux

- Caoutchoucs p.13
- Polyuréthanes p.14
- Protections Poteaux p.15
- Profils Caoutchouc p.15
- Tubes et Cordes p.16
- Pare-Chocs p.16
- Tapis Caoutchouc p.17
- Colles Techniques p.18



Tuyaux

- Tuyaux Techniques p.20
- Tuyaux Lavages p.20
- Tuyaux Spirales p.20
- Gaines Techniques p.20
- Accessoires p.20



Etanchéité

- Joint SPI Paulstra p.21
- Joints Toriques p.21
- Tresses d'étanchéité p.21
- Feuilles à joints p.21



Pièces suivant plans

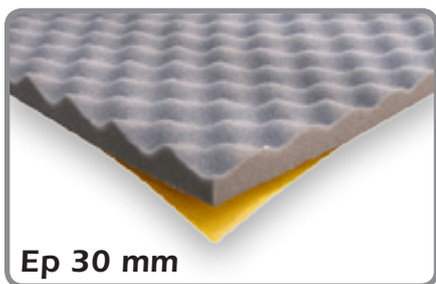
- Découpe au jet d'eau p.22
- Confection p.22
- Garnissages p.22



◆ Mousses Alvéolaires

Les mousses **Alvéolaires** sont des mousses acoustiques à base de Polyuréthane :

- ◇ **Applications :** Moteurs électriques, pompes, compresseurs, systèmes de chauffage...
- ◇ **Points forts :** Simplicité, rapport qualité/prix, coupe au cutter, facilité de pose
- ◇ **Dimensions :** 2000 x 1400 mm



Ep 30 mm

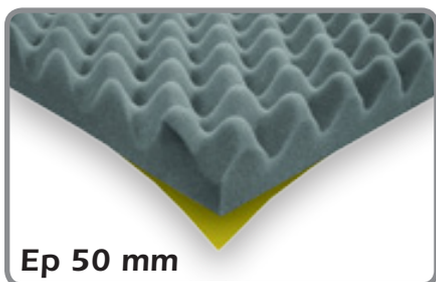
Mousse Phonique SE30AL

Gain moyen ⁽¹⁾ :

- Graves** = 14,05 dB
- Médium** = 32,12 dB
- Aiguës** = 45,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

20,08 € HT/m²



Ep 50 mm

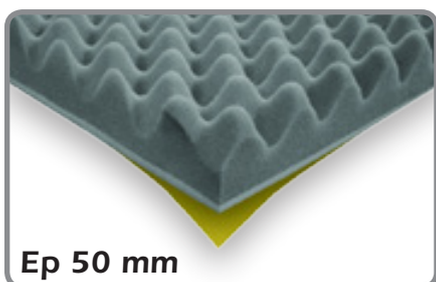
Mousse Phonique SE50AL

Gain moyen ⁽¹⁾ :

- Graves** = 14,78 dB
- Médium** = 32,53 dB
- Aiguës** = 45,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

23,59 € HT/m²



Ep 50 mm

Mousse Phonique SE50AL-ML

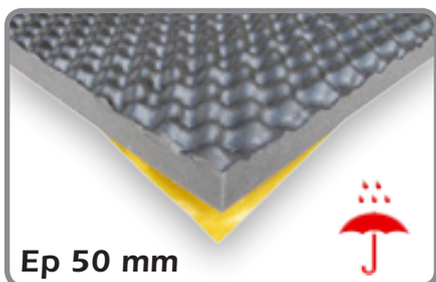
- **Masse Lourde:** PVC 5 kg/m²

Gain moyen ⁽¹⁾ :

- Graves** = 17,65 dB
- Médium** = 33,28 dB
- Aiguës** = 58,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

55,18 € HT/m²



Ep 50 mm

Mousse Phonique SE50AL-SM

- **Protection :** Film PU noir 100% étanche

Gain moyen ⁽¹⁾ :

- Graves** = 14,78 dB
- Médium** = 32,53 dB
- Aiguës** = 45,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

26,17 € HT/m²

* Gain Moyen mesuré Réf : SE50AL



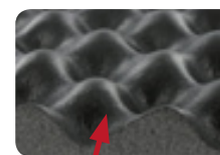
Adhésif



Mousse Polyuréthane



Masse lourde 5 kg/m²



Film PU 100% étanche

(1) Gain Moyen mesuré (plaque métallique épaisseur 1mm + mousse)

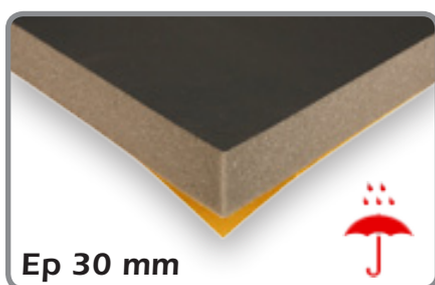
(2) Tarifs indicatifs pour l'achat de 28m² - Tarifs complets en vigueur sur www.solutions-elastomeres.com



◆ Mousses Faces Lisses

Les mousses **Faces Lisses** sont des mousses acoustiques planes à base de Polyuréthane :

- ◇ **Applications :** Moteurs électriques, pompes, compresseurs, systèmes de ventilation...
- ◇ **Points forts :** Simplicité, rapport qualité/prix, film 100% étanche
- ◇ **Dimensions :** 2000 x 1400 mm



Mousse Phonique SE30FL

Gain moyen ⁽¹⁾ :

Graves = 14,08 dB

Médium = 27,78 dB

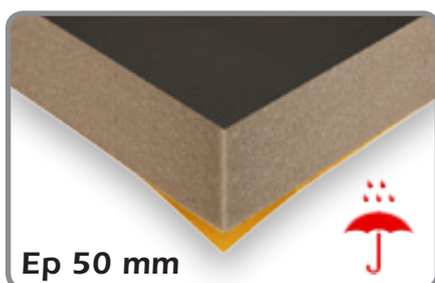
Aiguës = 41,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

20,08 € HT/m²



Adhésif



Mousse Phonique SE50FL

Gain moyen ⁽¹⁾ :

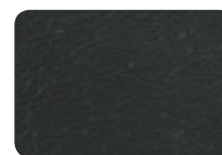
Graves = 14,31 dB

Médium = 26,18 dB

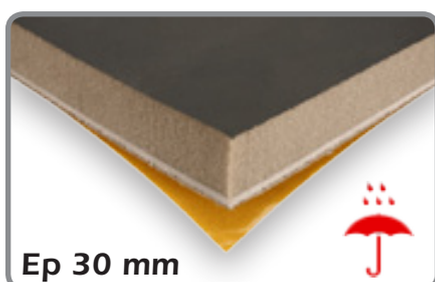
Aiguës = 43,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

32,99 € HT/m²



Film 100% étanche



Mousse Phonique SE30FL-ML

- **Masse Lourde:** PVC 5 kg/m²

Gain moyen ⁽¹⁾ :

Graves = 17,06 dB

Médium = 28,63 dB

Aiguës = 52,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

55,80 € HT/m²



Masse lourde 5 kg/m²



Mousse Phonique SE25M1-PU

- **Dimensions :** 1500 x 1000 mm
- **Adhésif :** Sans
- **Applications :** Lieux publics, Bâtiments...

Gain moyen ⁽¹⁾ :

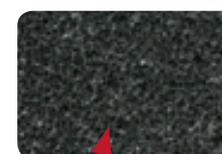
Graves = 15,88 dB

Médium = 33,58 dB

Aiguës = 45,58 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

40,70 € HT/m²



Mousse Classée Feu M1

(1) Gain Moyen mesuré (plaque métallique épaisseur 1mm + mousse)

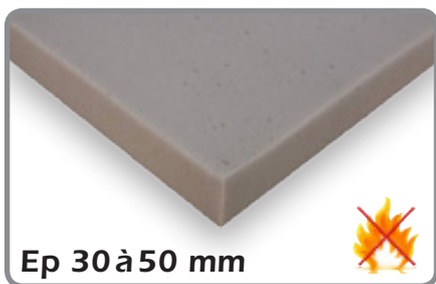
(2) Tarifs indicatifs pour l'achat de 28m² - Tarifs complets en vigueur sur www.solutions-elastomeres.com



◆ Mousses Mélamine

Partout où le comportement au feu et la résistance à la température exigent de bonnes performances :

- ◆ **Applications :** Lieux publics, systèmes de chauffage, bâtiment, volets roulants...
- ◆ **Points forts :** Classement feu M1, légèreté, grande efficacité acoustique



Ep 30 à 50 mm

Mousse Mélamine Plane

- **Dimensions :** 1250x1250 mm

Gain moyen ⁽¹⁾ (Ep 40) :

Graves = 17,21 dB

Médium = 37,53 dB

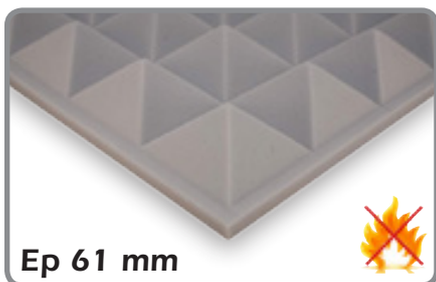
Aiguës = 49,01 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

45,36 € HT/m²



Plaques avec chanfreins



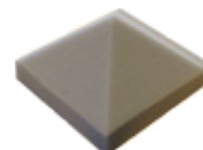
Ep 61 mm

Mousse Mélamine Pyramides

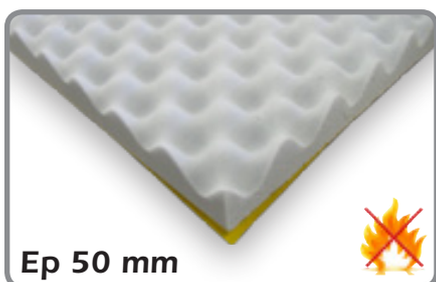
- **Dimensions :** 600x600 mm
- **Applications :** Pose en plafond et mur de manière à créer un effet structuré esthétique, studio d'enregistrement, salle de musique ...

Tarif indicatif ⁽²⁾

74,57 € HT/m²



Motifs Pyramides



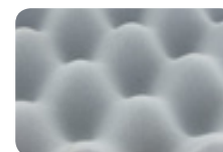
Ep 50 mm

Mousse Mélamine Alvéolaire

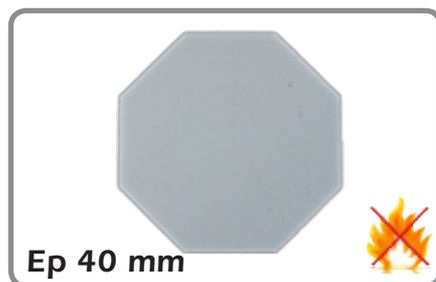
- **Dimensions :** 600x600 mm
- **Applications :** Pose en plafond et mur de manière à créer un effet structuré esthétique, studio d'enregistrement, salle de musique ...

Tarif indicatif ⁽²⁾

53,26 € HT/m²



Esthétisme



Ep 40 mm

Mousse Mélamine Déco

- **Protection :** Film PU noir 100% étanche

Gain moyen ⁽¹⁾ (Ep 40) :

Graves = 14,43 dB

Médium = 34,82 dB

Aiguës = 53,00 dB

Tarif

Sur devis



Autres motifs

(1) Gain Moyen mesuré (plaque métallique épaisseur 1mm + mousse)

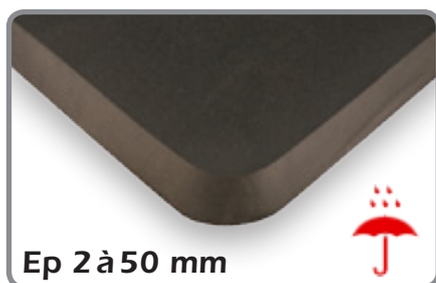
(2) Tarifs indicatifs pour l'achat de 28m² - Tarifs complets en vigueur sur www.solutions-elastomeres.com



◆ Mousses Coutchoucs

Les mousses **Caoutchoucs** sont des mousses acoustiques planes à base de Néoprene et d'EPDM :

- ◇ **Applications :** Machines industrielles, groupes extérieures, moteurs...
- ◇ **Points forts :** Totalement étanche, coupe au cutter, utilisable en intérieur et en extérieur



Mousse Phonique SE552

- **Dimensions :** 2000 x 1000 mm

Gain moyen ⁽¹⁾(Ep 20):

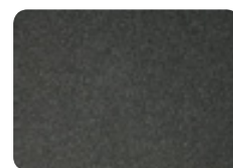
Graves = 14,67 dB

Médium = 25,96 dB

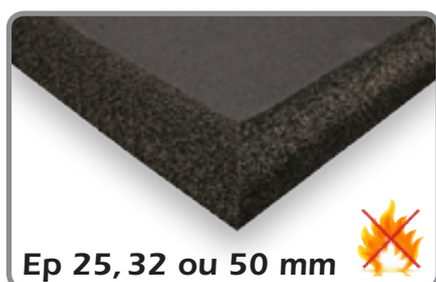
Aiguës = 46,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

57,01 € HT/m²



Caoutchouc cellulaire



Mousse Phonique SE25M1-CC

- **Dimensions :** 2000 x 1000 mm

Gain moyen ⁽¹⁾(Ep 25):

Graves = 14,06 dB

Médium = 28,69 dB

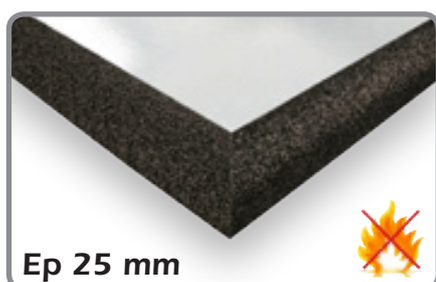
Aiguës = 53,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

53,38 € HT/m²



Classement Feu M1



Mousse Phonique SE25M1-ALU

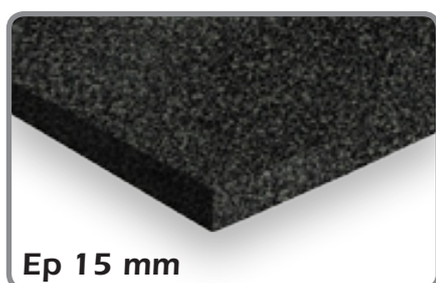
- **Dimensions :** 2000 x 1000 mm
- **Protection :** Revêtement Aluminium
- **Applications :** Sanitaire, Climatisation, applications extérieures

Tarif indicatif ⁽²⁾

70,31 € HT/m²



Résistance aux UV



Mousse ELASTO-SPI 686/15

- **Dimensions :** 1000 x 1000 mm
- **Adhésif :** Sur une face
- **Applications :** Automobile, construction...

Tarif indicatif ⁽²⁾

128,80€ HT/m²



Structure semi-fermée
(Grande souplesse)

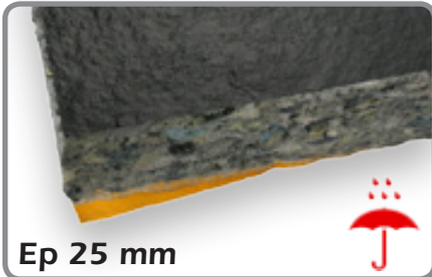
(1) Gain Moyen mesuré (plaque métallique épaisseur 1 mm + mousse)

(2) Tarifs pour 1 plaque - Nous consulter pour quantités



◆ Mousses Composites

- ◇ **Applications :** Machines agricoles, pompes, moteurs, groupes électrogènes...
- ◇ **Points forts :** Grande efficacité sur une large plage de fréquences, facilité de pose



Ep 25 mm

Mousse SE25-Composite

- **Dimensions:** 2000x1000 mm

Gain moyen ⁽¹⁾ :

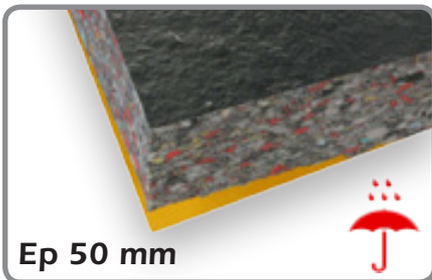
Graves = 16,91 dB

Médium = 34,45 dB

Aiguës = 54,00 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

32,46 € HT/m²



Ep 50 mm

Mousse SE50-Composite

- **Dimensions:** 1000x1000 mm

Gain moyen ⁽¹⁾ :

Graves = 21,74 dB

Médium = 40,96 dB

Aiguës = 63,81 dB

Tarif indicatif ⁽²⁾

55,29 € HT/m²

(1) Gain Moyen mesuré (plaque métallique épaisseur 1 mm + mousse)

(2) Tarifs indicatifs pour l'achat de 28m² - Tarifs complets en vigueur sur www.solutions-elastomeres.com

◆ Sonomètre BK732



- Le BK732 est un sonomètre numérique, avec affichage 4 digits dont l'utilisation est d'une grande simplicité.
- Il mesure le niveau sonore conformément aux normes IEC651, ANSI S1... concernant les sonomètres.
- Cet instrument est particulièrement destiné aux mesures d'environnements sonores (médecine du travail, CHSCT, ingénieur sécurité,.....).
- Il permet un diagnostic fiable et rapide.

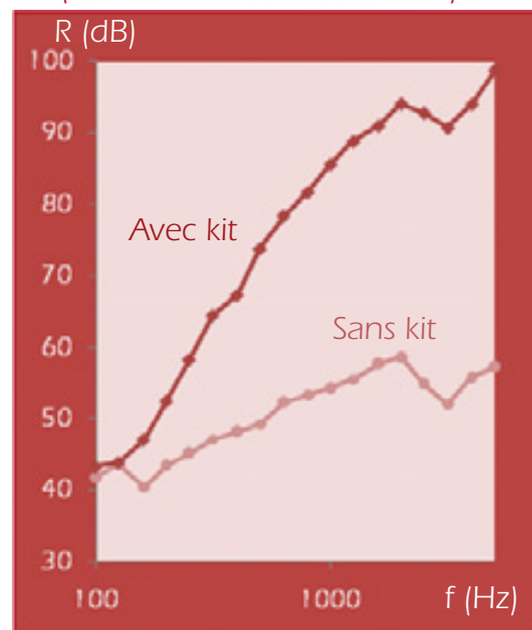


◆ Kit Acoustique Mural



Mesures acoustiques

(CSTB - n° PV AC09-26016429/1)



R : indice d'affaiblissement acoustique en dB pour chaque tiers d'octave
f : fréquence sonore en Hz

La solution idéale pour la rénovation des bâtiments

Efficace et pratique pour le doublage acoustique des cloisons, ce kit s'installe très simplement et ne nécessite pas de compétences spécifiques

Gagnez jusqu'à 15 dB !!!

(Jusqu'à 4 fois moins de bruit)



(Photo non contractuelle)

Toutes les fournitures nécessaires à votre isolation sont incluses dans le kit de 5 m²

152,78 € HT le kit complet de 5 m²



◆ Suspensions caoutchouc



Tarif indicatif*
7,10 €HT/pièce

Supports SE110

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 533703



Tarif indicatif*
2,80 €HT/pièce

Supports SE111

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 512251



Tarif indicatif*
39,50 €HT/pièce

Supports SE112

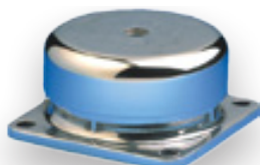
* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 530810



Tarif indicatif*
8,00 €HT/pièce

Supports SE113

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 530805



Tarif indicatif*
37,30 €HT/pièce

Supports SE115

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 530603



Tarif indicatif*
31,60 €HT/pièce

Supports SE116

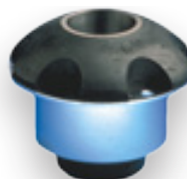
* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 810008



Tarif indicatif*
19,70 €HT/pièce

Supports SE117

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 533109



Tarif indicatif*
9,50 €HT/pièce

Supports SE118

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 531201



Tarif indicatif*
10,10 €HT/pièce

Supports SE119

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 535603



Tarif indicatif*
10,90 €HT/pièce

Supports SE130

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : 539190



◆ Suspensions Métalliques

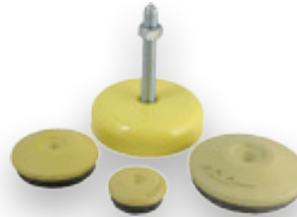


Tarif indicatif*

23,58 € HT/pièce

Supports SE120

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : V6080 F43



Tarif indicatif*

42,04 € HT/pièce

Supports SE121

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : V43



Tarif indicatif*

185,09 € HT/pièce

Supports SE122 (INOX 316)

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : PDM-1000-01 M12



Tarif indicatif*

20,75 € HT/pièce

Supports SE101

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : VE101-01



Tarif indicatif*

38,09 € HT/pièce

Supports SEV1786

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces



Tarif indicatif*

102,81 € HT/pièce

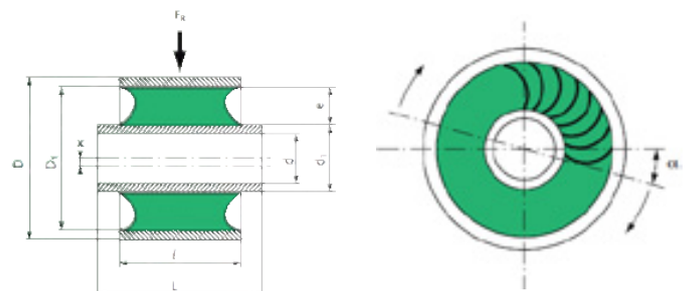
Supports SE131

* Tarif indicatif pour l'achat de 10 pièces Réf : VIH-6000-01

◆ Articulations Elastiques



L'articulation élastique remplace avantageusement l'articulation mécanique dans le cas de mouvements d'oscillations ou de pivotements d'amplitude limitée.



◆ Plaques Gripsol

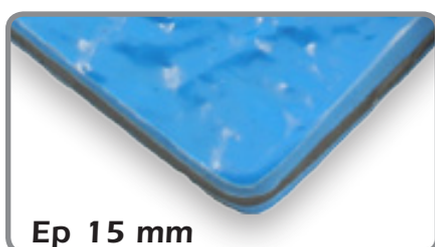


Gripsol Rouge 15

Applications : Machines de moyen tonnage **Dimensions:** 500 x 500 mm

Tarif : 126,44 € HT la plaque

Qualité	Résistance			
	Huile	Détergents	Acides	T°
SBR/NR	Pauvre	Excellente	Excellente	-30 à +65°C

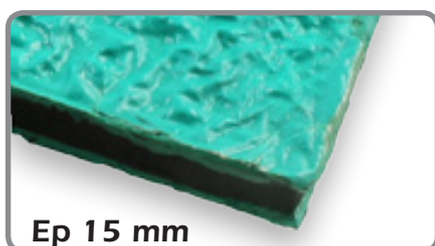


Gripsol Bleu 15

Applications : Machines de moyen tonnage **Dimensions:** 500 x 500 mm

Tarif : 189,33 € HT la plaque

Qualité	Résistance			
	Huile	Détergents	Acides	T°
CR/Nitrile	Bonne	Excellente	Excellente	-30 à +65°C

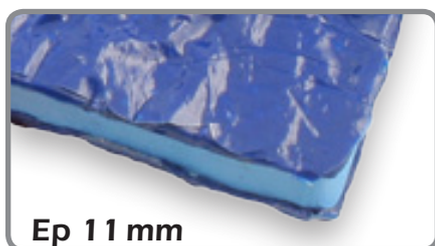


Gripsol Vert 15

Applications : Presses verticales **Dimensions:** 500 x 500 mm

Tarif : 257,95 € HT la plaque

Qualité	Résistance			
	Huile	Détergents	Acides	T°
CR/Nitrile	Bonne	Excellente	Excellente	-30 à +95°C

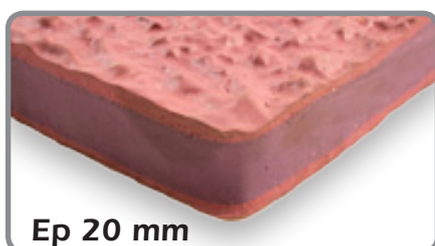


Gripsol Agro 11

Applications : Milieu Agro-alimentaire **Dimensions:** 500 x 500 mm

Tarif : 143,13 € HT la plaque

Qualité	Résistance			
	Huile	Détergents	Acides	T°
NBR	Bonne	Bonne	Bonne	-30 à +65°C



Gripsol Violet 20

Applications : Machines légères **Dimensions:** 500 x 500 mm

Tarif : 297,55 € HT la plaque

Qualité	Résistance			
	Huile	Détergents	Acides	T°
Polynorbomène	Bonne	Très Bonne	Excellente	-20 à +65°C



◆ Accouplement Elastiques



SE150



SE151



SE153

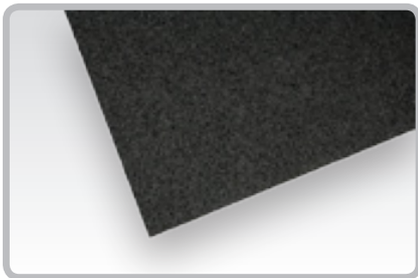


SE154

Pour transmettre le couple d'un arbre menant à un arbre mené, un accouplement élastique :

- ⇒ Absorbe et amortit les irrégularités de couple, déplace les régime critiques
- ⇒ Accepte les désalignements et les décalages entre les arbres...

◆ Super-Resilient



Gain moyen (Ep 5 mm) :

Graves = 17,48 dB

Médium = 29,18 dB

Aiguës = 36,73 dB



Tarif indicatif*

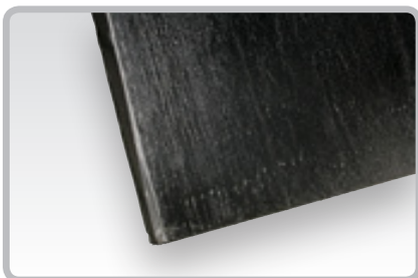
26,80 € HT/m²

* Tarif indicatif pour l'achat de 30 m² en Ep 5 mm

Le caoutchouc Super-Résilient se comporte comme un matelas acoustique anti-vibratoire très efficace. Il prouve par de nombreux essais sa capacité à réduire :

- la transmission des bruits d'impact sous carrelage, parquet stratifié...
- la transmission des vibrations émises par les tuyaux, gaines de VMC, chute de vide-ordures...
- la transmission des vibrations en désolidarisant poutres, hourdis, parois, chapes, solives...

◆ Masses Lourdes Bitume



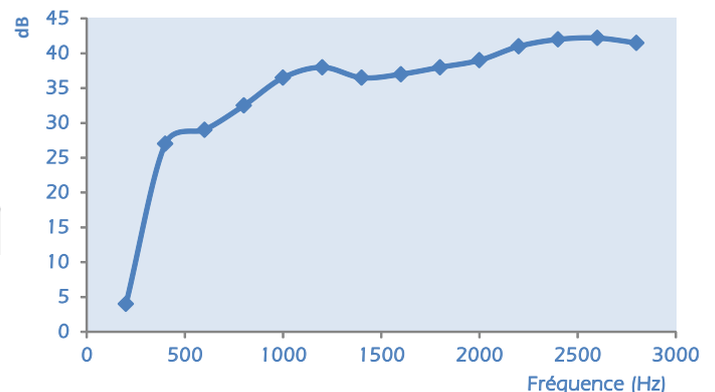
Tarif indicatif*

26,26 € HT/m²

* Tarif indicatif pour l'achat de 30 m²

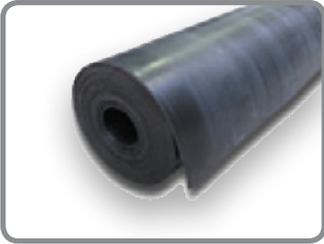
Gain d'isolation sur tôle 10/10ème

Indice d'affaiblissement acoustique sur tôle



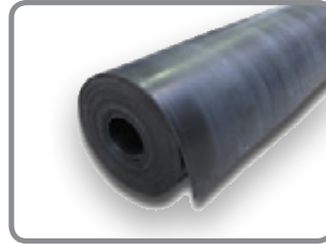
La gamme masse lourde est composée de masses bitume viscoélastiques utilisées pour l'amortissement des vibrations et l'apport de masse, dans le bâtiment ou en milieu industriel.

◆ Caoutchoucs



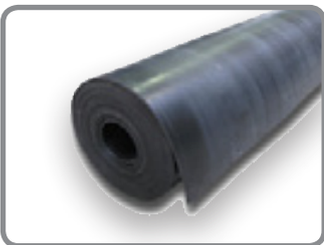
Nitrile Noir ou Blanc

- Excellente tenue aux huiles
- Bonne tenue au vieillissement
- Excellente tenue à la chaleur sèche



Néoprène

- Bonne tenue au vieillissement
- Bonne tenue au froid et à la chaleur sèche
- Fiabilité et économie



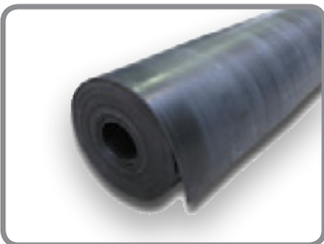
EPDM

- Excellente tenue au vieillissement
- Bonne tenue à l'abrasion
- Bonne tenue aux acides oxydants



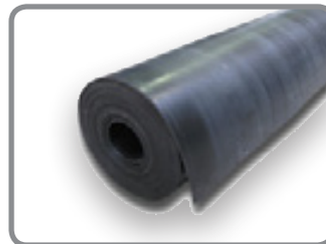
Parablond

- Fortes déformations admissibles
- Allongements très importants
- Résistance à l'usure par projection



Naturel Noir

- Qualité économique
- Excellent rapport qualité/prix
- Confection de pièces en contact avec l'eau et l'air



Viton

- Taux de fluor élevé
- Fiabilité, longévité, sécurité
- Excellente tenue à de nombreux produits chimiques



Butyl

- Tenue aux acides et aux bases
- Excellente tenue au vieillissement, à l'ozone
- Excellente tenue au froid, à la chaleur



Hypalon

- Tenue aux acides dilués et peu oxydants
- Résistance exceptionnelle à la déchirure
- Excellente tenue à l'air, à la lumière et à l'ozone



◆ Polyuréthanes

Les polyuréthanes possèdent des propriétés remarquables pour les milieux industrielsw :

- Excellente Résistance à l'abrasion et à la coupure
- Matériau très amortissant
- Nombreuses duretés possibles



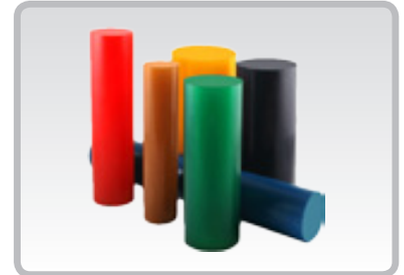
Plaques

- Différents formats
- Duretés de 30 à 99 Shores A
- Epaisseurs jusqu'à 100 mm



Jets Creux

- Diamètres Ext de 15 à 350 mm
- Duretés de 30 à 99 Shores A
- Longueur 250 ou 500 mm



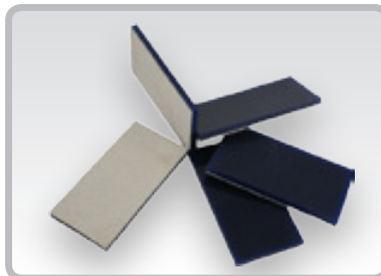
Barres et Jets Pleins

- Différentes sections
- Duretés de 30 à 99 Shores A
- Longeurs 250, 500 et 1000 mm



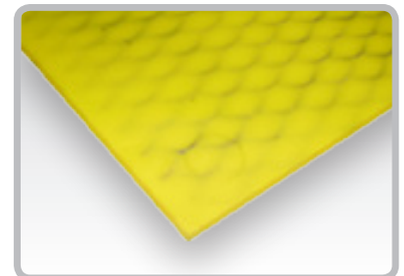
Coussins de pliage

- Différentes sections
- Duretés 80, 90 et 95 Shores A
- Longeurs 250, 500 et 1000 mm



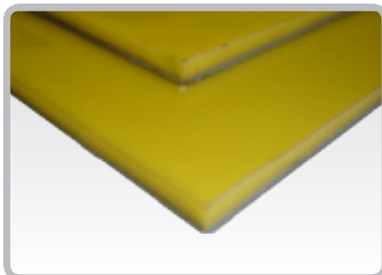
Plaques toilées

- Facilité de collage grâce à la toile
- Résistance à l'usure, à la coupure
- Matériau amortissant



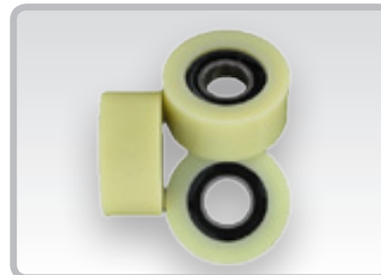
Plaques métal déployé

- Excellente résistance à l'abrasion
- Format 3000x1500 mm
- Epaisseurs 8, 10 ou 12 mm



Plaques Polyuréthane/Métal

- Excellente capacité de protection
- Matière découpable, pliable, roulable
- Résistance aux chocs, à l'abrasion



Roulements à billes garnis

- Duretés standards 90 et 95 Shores A
- Autres duretés sur consultations
- Roulements simples ou doubles



◆ Protections Poteaux



Protections de Poutres

Qualité : Elastomère SEBS
Dureté : 65 Shores A
Gorges : de 1,5 à 85 mm
Coloris : 14 couleurs au choix



Protections d'Angles

Qualité : Elastomère SEBS
Dureté : 65 Shores A
Coloris : 14 couleurs au choix

◆ Profils Caoutchouc



SE686GM
20x22 mm



SE400Z4
11x8 mm



SE400D
14x5 mm



SE400UB
17x9 mm



SE400U
13x13 mm



SE400GL
28x11 mm



SE124446
22x15 mm



SE5341
23x14 mm



SE5143
12x8 mm



SE5105N
12x6 mm



SE5259
23x20 mm



SE5348
28x22 mm



SE124404
28x21 mm



SE121852
21x18 mm



SE124452
22x16 mm



SE122580
14x7 mm



SE5650
13x10 mm



SE122587
13x7 mm



SE121880
29x10 mm



SE121821
9x5 mm



SE124410
38x9 mm



◆ Tubes et Cordes



Cordes Caoutchouc

Diamètres : de 1,90 à 25 mm
Elastomère : NBR (Nitrile)
Dureté : 83 Shores A



Cordes Silicone

Diamètres : de 2 à 20 mm
Température : de - 60 à + 200 °C
Dureté : 60 Shores A



Tubes Silicone

Qualité : Alimentaire FDA
Température : de - 60 à + 200 °C
Dureté : 60 Shores A (± 5)

◆ Pare-Chocs



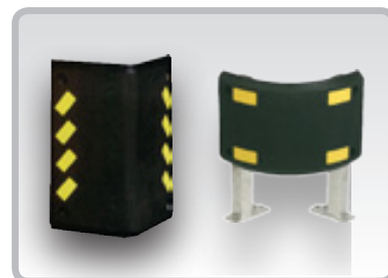
Butées Anti-Chocs

Qualité : SEBS
Dureté : 70/75 Shores A



Protections de pieds de Racks

Qualité : EPDM
Dureté : 80 Shores A



Boucliers Blindés

Qualité : EPDM
Dureté : 70/75 Shores A



Butées Anti-Chocs

Qualité : SEBS
Dureté : 70/75 Shores A



Cales d'immobilisation

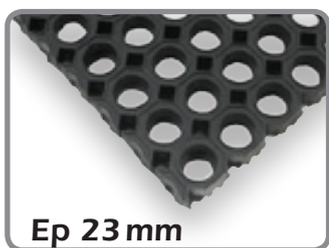
Qualité : EPDM
Dureté : 80 Shores A



Pare-Chocs de protection

Qualité : Caoutchouc naturel
Dureté : 70/75 Shores A

◆ Tapis Caoutchouc



▪ Dimensions : 1500x1000 mm

Tarif indicatif *
37,66 € HT/m²

Ep 23 mm

Tapis Caillebotis

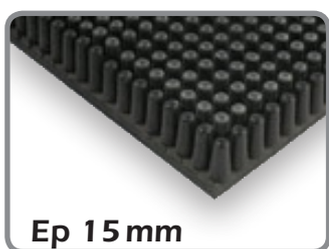


▪ Largeur : 1400 mm

Tarif indicatif *
29,10 € HT/m²

Ep 3 mm

Tapis Checker

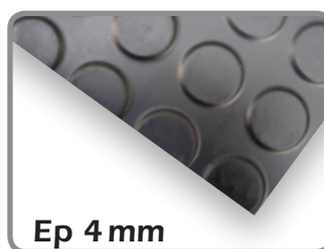


▪ Largeur : 1000 mm

Tarif indicatif *
119,16 € HT/m²

Ep 15 mm

Tapis à Picots

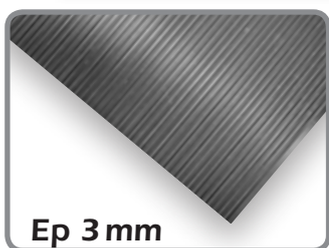


▪ Largeur : 1200 mm

Tarif indicatif *
70,83 € HT/m²

Ep 4 mm

Tapis Pastillé

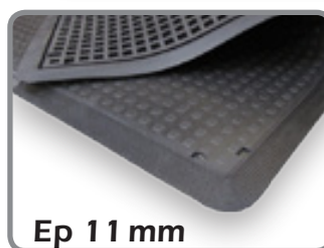


▪ Largeur : 1390 mm

Tarif indicatif *
24,44 € HT/m²

Ep 3 mm

Tapis Fines Stries

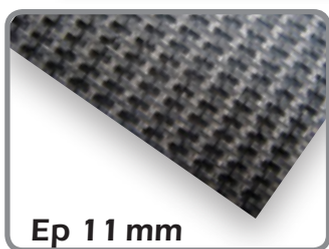


▪ Dimensions : 1000x800 mm

Tarif la plaque
135,55 € HT

Ep 11 mm

Tapis Anti-Fatigue

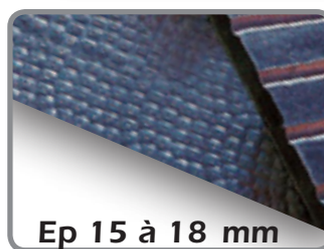


▪ Largeur : 800 mm

Tarif indicatif *
92,06 € HT/m²

Ep 11 mm

Tapis Relief Adhérent

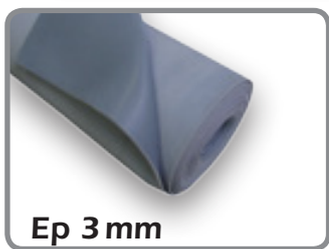


▪ Dimensions : 2000x1200 mm

Tarif la plaque
88,50 € HT/m²

Ep 15 à 18 mm

Tapis Spécial Etable



Isolant diélectrique > 30 kV.
Résistant à la déchirure, souplesse

▪ Dimensions : 10000x1200 mm
▪ Qualité : NR/SBR mm

Ep 3 mm

Tapis Isolant Electrique Strié



▪ Largeur : 1400 mm

Tarif indicatif *
48,65 € HT/m²

Ep 3 mm

Tapis Isolant Electrique Checker

* Tarifs indicatifs pour l'achat de 14 m² environ



◆ Colles Techniques



Néoprène 1400

Tarif : 19,80 € HT le litre

- Colle polyvalente à hautes performances
- Collage des Caoutchoucs, métaux, bois, mousses...
- facilité d'application au pinceau



Spéciale Hautes Températures

Tarif : 19,60 € HT (650ml)

- Haute résistance thermique jusqu'à +120°C, sans durcisseur à ajouter
- Collage instantané, sans presse ni serre-joint
- Résistance mécanique au cisaillement jusqu'à 70 Kg/cm²



Silicone 5910

Tarif : 22,30 € HT (200 ml)

- Résiste à tous les fluides automobiles (huile, liquide de refroidissement...)
- Haute résistance thermique jusqu'à +200°C
- Remplace les joints découpés, quelques soient leurs tailles et leurs formes



Loctite 330

Tarif : 27,95 € HT (le kit)

LOCTITE 330 est un adhésif d'usage général pour le collage des polyuréthanes, des métaux, bois, ferrites et plastiques. Les applications comprennent les manches d'outil, les appareils domestiques, les articles de sport et éléments de décoration

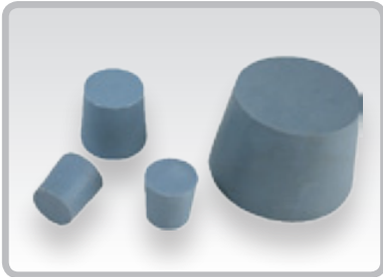


Loctite 480

Tarif : 24,30 € HT (Flacon de 20g)

LOCTITE 480 est un adhésif renforcé élastomère dont la flexibilité et la tenue au pelage sont augmentées améliorant ainsi la résistance aux chocs.

◆ Divers



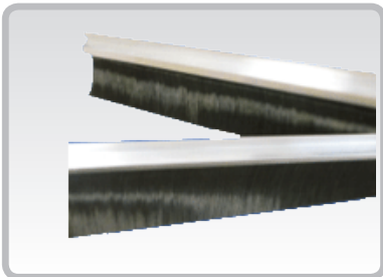
Bouchons Coniques

Dureté : 40/45 Shores A
Couleur : Gris/bleu
Température : de - 5 °C / + 70 °C
Diamètres : de 3 à 130 mm



Bracelets Elastiques

Qualité : Caoutchouc Elasto-Blond
Dureté : 40 Shores A
Vente : En vrac au kg



Brosses pour portes

La bande brosse ELASTO-SEAL empêche la poussière, le bruit, la lumière et les courants d'air de se glisser sous les portes.
 14 Modèles au choix.



Bandes Mousse Adhésives

Qualité : Caoutchouc cellulaire noir
Adhésive : Sur une face
Epaisseurs : 3, 5, 10 ou 15 mm
Largeur : de 10 à 50 mm



Isolants Thermiques

Les performances du manchon isolant en font un produit particulièrement adapté pour les isolations thermiques : chauffage, climatisation...

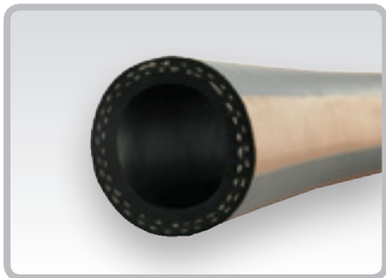


Carton d'isolation Thermique

Isolant thermique très efficace
 Température maximale 1100° environ
 Format : 500 x 500 mm
 Epaisseurs : 3, 5 et 10 mm

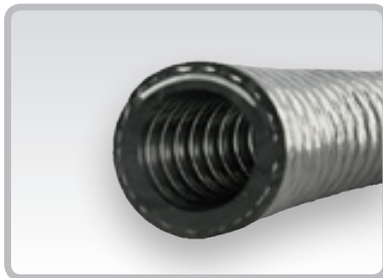


◆ Tuyaux Techniques



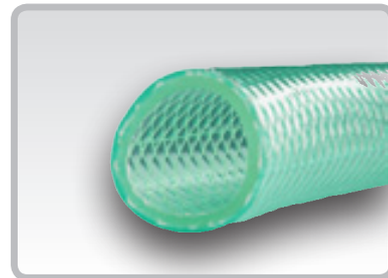
SE666UNX

Tube : Nitrile noir lisse
Armature : Tresse textile
Revêtement : Néoprène
PS : 20 Bars



SE525VPO

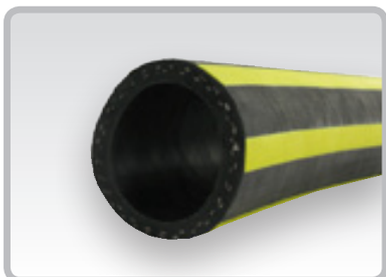
Tube : Thermoplastique
Armature : Acier noyée et fil polyester
Tuyau : Aspiration et refoulement
T° d'emploi : de - 25 °C à + 55 °C



PVC Fuel

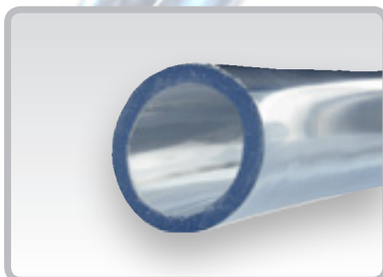
Tube : PVC spécial hydrocarbure
Armature : Tresse textile
T° d'utilisation: de- 15° à + 60 °C
PS : 23 Bars

◆ Tuyaux Lavages



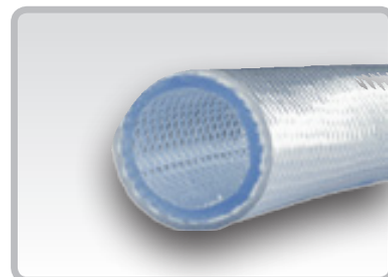
SE666THR

Tube : EPDM
Armature : Tresse ou nappe textile
T° d'utilisation : de- 40 à + 100 °C
PS : 10 Bars



PVC Cristal

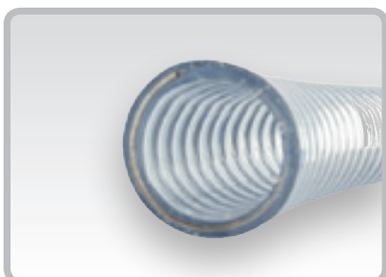
Tube : Mono couche PVC
Qualité : Alimentaire
T° d'emploi : de- 15 °C à + 60 °C
PS : Faible



PVC Tresse Nylon

Tube : PVC et tresse textile
Qualité : Alimentaire
T° d'utilisation: de- 15° à + 60 °C
PS : 23 Bars

◆ Autres



SE012ALF

Tube : PVC plastifié (alimentaire)
Armature : Spirale en acier
T° d'utilisation: de - 10° à + 60 °C
PS : 23 Bars



SE525VPO

Tube : Polyuréthane (alimentaire)
Armature : Acier cuivré
Résistant : A l'hydrolyse et bactéries
T° d'emploi : de - 30 °C à + 100 °C



Pistolet de Lavage

Utilisation professionnelle
Réduction des frais d'eau et d'énergie

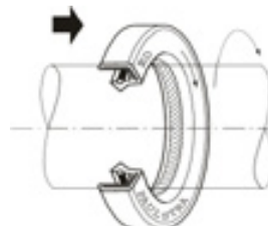


◆ Joints SPI Paulstra



Les joints SPI PAULSTRA sont des joints adaptés aux étanchéités rotatives (arbres tournants) :

1300 Références et + de 25 000 pièces en stock



◆ Joints Toriques



PC851

Applications Types

- Hydraulique et pneumatique
- Robinetterie eau et gaz d'origine minérale
- Circuit d'huile minérale et carburants



EP851

Applications Types:

- Eau et vapeur d'eau jusqu'à 170°C
- Produits chimiques minéraux
- Acides-Bases, Glycols
- Liquides de frein (non pétrolier)



DF801

Applications Types:

- Produits pétroliers
- Hydrocarbures aromatiques
- Fluides hydrauliques ininflammables
- Produits chimiques divers

◆ Feuilles à joints



LattyGold

Fibre synthétiques et minérales

◆ Tresses d'étanchéité



Tresses Latty

Fibre synthétiques et minérales



◆ Découpe au jet d'eau



DAO

Découpe au jet d'eau 4000 Bars



Joints suivant plans
(Caoutchouc, PU, Silicone...)

◆ Confection et garnissages



Confection de mallettes



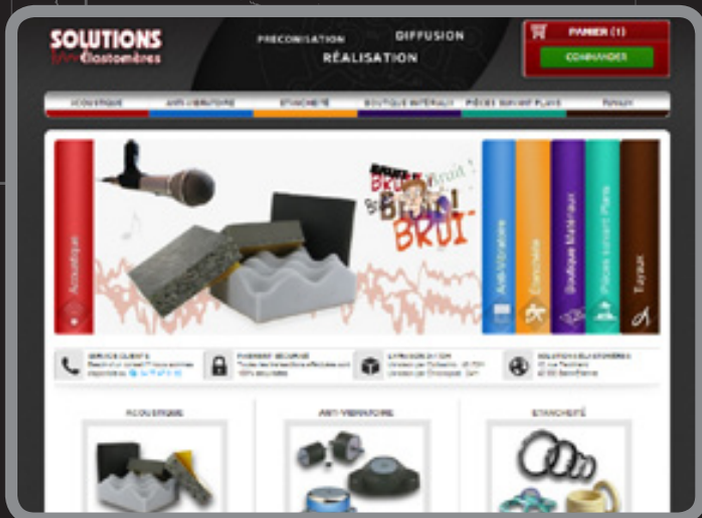
Pièces mousse découpées



Garnissages à chaud
(Caoutchouc, PU, Silicone)

$$\frac{2\pi}{\omega_0}$$

$$\frac{2\pi}{\omega_0}$$



www.solutions-elastomeres.com



www.oring-fr



www.joint-spi.com



www.mousse-adhesive.com

Contactez-nous au

04 77 47 51 92

Retrouvez notre gamme complète sur

www.solutions-elastomeres.com