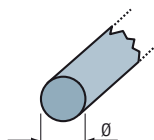
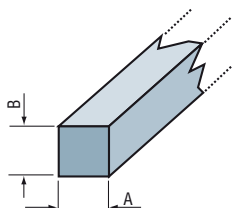


## Domaines d'activité



## Bande Mousse en Nitrile : rouleau de 10 m

## Montage

Montage par colle contact ou à encastrer, profondeur adaptée à la hauteur et à l'encastrement potentiel du joint sur le vide : 50% à 70% de la nouvelle hauteur.

## Support

■ Tous supports, en particulier l'acier, l'aluminium...

■ Alvéoles étanches

■ Colle

Tube de colle néoprène (120 ml) : réf. 095.99.006.

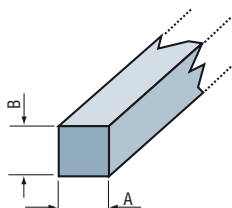
Ref.	A (mm)	B (mm)	Ø (mm)
BM 8	-	-	8
BM 1510	15	10	-
BM 1010	10	10	-
BM1515	15	15	-
BM 2020	20	20	-
BM 3030	30	30	-
BM 5050	50	50	-

## Bande Mousse en Silicone

■ Résistance à la température : 160°C.

■ Ne pas utiliser sur des pièces avant mise en peinture.

■ Alvéoles étanches.



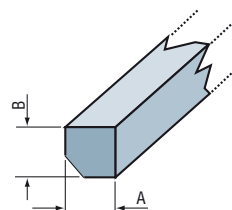
Ref.	A (mm)	B (mm)
BM 210 SI	10	2
BM 513 SI	13	5
BM SI 3030	30	30

## Bande Mousse biseautée en Nitrile : rouleau de 10 m

■ Le biseautage facilite la prise des produits comportant des surfaces irrégulières.

■ Alvéoles étanches.

■ Référence Colle Contact : BOSTIK 1400 (Colle néoprène)



Ref.	A (mm)	B (mm)
BM 2020 SPTR	20	20
BM 3020 SPTR	20	30
BM 3030 SPTR	30	30

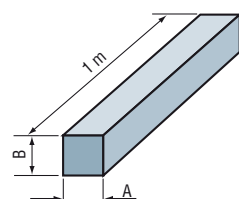
## Bande Mousse en Caoutchouc Naturel : Longueur 1m

■ Montage par encastrement.

■ Utilisation avec turbine (gros débit aspiré) pour prise de produits à surfaces très irrégulières tels que des dalles de gravier lavé.

■ Alvéoles non étanches.

■ Référence Colle Contact : BOSTIK 1400 (Colle néoprène)



Ref.	A (mm)	B (mm)
BMS 3025	30	25