

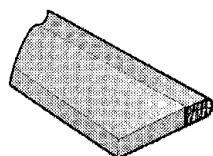
**TRIMET OU TRICAT**  
*TRIMET OR TRICAT*



**JOINT EN ELASTOMERE**  
*ELASTOMER GASKET*



**TRISIL**



Les **TRISIL** utilisent tous les types de TRIMET ou TRICAT associés par collage à un joint élastomère cellulaire ou compact en silicone, polychloroprène ou polyuréthane. Ils peuvent être utilisés en longueurs ou en formes. Dans ce cas, l'élastomère est éventuellement découpé avec des trous afin de permettre la fixation des différents éléments.

Les **TRISIL** sont très souvent adhésivés pour une plus grande facilité de pose. Lorsque les surfaces sont correctement dressées, les tolérances d'assemblage respectées ainsi que les pressions de montage, les **TRISIL** assurent une étanchéité au ruissellement.

*TRISIL uses all types of TRIMET or TRICAT combined with a sponge or compact elastomer gasket made of silicone, polychloroprene or polyurethane by bonding. They can be used in lengths or in shapes. In this case, some holes can eventually be drilled in the elastomer to fix the various elements.*

*The TRISIL are very often stuck adhesive for easier installation.*

*When the surfaces are cleaned, the tolerances respected as are the installation pressures, the elastomer ensures a watertight bond.*

## Caractéristiques Techniques *Technical data*

Type d'adhésif : acrylique double face

*Adhesive type : double-face acrylic*

Température d'utilisation en continu / *Continuous use temperature* :

➤ silicone : -50 à +200°C

➤ néoprène cellulaire / *sponge neoprene* : -40 à +70°C

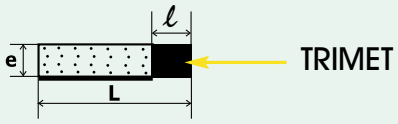
La compressibilité dépend de l'élastomère utilisé et des dimensions du joint.

*The compressibility depends on the elastomer used and the dimensions of the gasket.*

Elastomères sur demande / *Elastomer on request* : viton, nitrile (N.B.R.), éthylène propylène (E.P.R. et E.P.D.M.), silicone fluoré / *fluoro silicone*.

**PROTECTION IP 55 ET C.E.M.**  
**IP 55 AND E.M.C. PROTECTION**

Tolérances générales / *Standard tolerances* :  
 $e / L : \pm 1 \leq 10 \text{ mm} / \pm 10\% > 10 \text{ mm}$



e (mm)	L (mm)	l (mm)	REFERENCES	e (mm)	L (mm)	l (mm)	REFERENCES
1,5	6	3	03.xx.yy. 0312F 0611	4	28	8	03.xx.yy. 0856F 1611
1,5	9	3	03.xx.yy. 0318F 0611	5	10	5	03.xx.yy. 1020F 1011
1,5	12	3	03.xx.yy. 0324F 0611	5	15	5	03.xx.yy. 1030F 1011
3	6	3	03.xx.yy. 0612F 0611	5	20	5	03.xx.yy. 1040F 1011
3	9	3	03.xx.yy. 0618F 0611	5	25	5	03.xx.yy. 1050F 1011
3	12	3	03.xx.yy. 0624F 0611	5	20	10	03.xx.yy. 1040F 2011
3	18	3	03.xx.yy. 0636F 0611	5	25	10	03.xx.yy. 1050F 2011
3	24	3	03.xx.yy. 0648F 0611	5	30	10	03.xx.yy. 1060F 2011
3	12	6	03.xx.yy. 0624F 1211	6	12	6	03.xx.yy. 1224F 1211
3	18	6	03.xx.yy. 0636F 1211	6	18	6	03.xx.yy. 1236F 1211
3	24	6	03.xx.yy. 0648F 1211	6	24	6	03.xx.yy. 1248F 1211
4	8	4	03.xx.yy. 0816F 0811	6	30	6	03.xx.yy. 1260F 1211
4	12	4	03.xx.yy. 0824F 0811	6	18	12	03.xx.yy. 1236F 2411
4	16	4	03.xx.yy. 0832F 0811	6	24	12	03.xx.yy. 1248F 2411
4	20	4	03.xx.yy. 0840F 0811	6	30	12	03.xx.yy. 1260F 2411
4	16	8	03.xx.yy. 0832F 1611	10	20	10	03.xx.yy. 2040F 2011
4	20	8	03.xx.yy. 0840F 1611	10	30	10	03.xx.yy. 2060F 2011
4	24	8	03.xx.yy. 0848F 1611				

Pour un matériau de blindage,  
remplacer **xx.** par :  
*For a shielding material,  
replace **xx.** by :*

Pour un élastomère adhésif,  
remplacer **yy.** par :  
*For an elastomer with adhesive  
tape, replace **yy.** by :*

<b>xx.</b>	Fils métalliques / <i>Metal wires</i>
<b>10.</b>	Monel
<b>21.</b>	Cuivre étamé / <i>Tin-plated copper</i>
<b>27.</b>	Cuivre béryllium / <i>Beryllium copper</i>
<b>31.</b>	Acier cuivré étamé / <i>Tin-plated copper-clad steel</i>
<b>40.</b>	Aluminium

<b>yy.</b>	Elastomère / <i>Elastomer</i>
<b>10.</b>	Néoprène cellulaire / <i>Sponge neoprene</i>
<b>15.</b>	Néoprène solide / <i>Solid neoprene</i>
<b>20.</b>	Silicone cellulaire / <i>Sponge silicone</i>
<b>25.</b>	Silicone solide / <i>Solid silicone</i>

**Exemple :** TRIMET A.C.E. + néoprène cellulaire adhésif  
 $e=3 \quad L=6 \quad l=3$

**Exemple :** TRIMET T.C.S. + sponge neoprene and adhesive tape  
 $e=3 \quad L=6 \quad l=3$

REFERENCE : 03.31.10.0612 F 0611

REFERENCE : 03.31.10.0612 F 0611

liste non exhaustive : pour remplacement du TRIMET par un TRICAT, d'autres dimensions ou matériaux, consultez nous.  
*non-exhaustive list : for replacing of TRIMET by TRICAT, all other dimensions or materials, please contact us.*