

SUSPENTES

TRAXIFLEX

Description :

La suspente TRAXIFLEX est constituée par deux armatures métalliques en U inversées, reliées entre elles par deux blocs de caoutchouc adhéré.



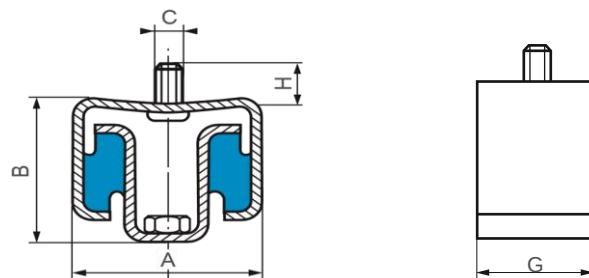
Fonctionnement :

TRAXIFLEX lui confère les propriétés fondamentales

- travail du caoutchouc en compression-cisaillement
- flèche identique sous charge nominale quelles que soient les références.

Avantages :

- Solution économique contre la propagation des bruits par voie solidaire
- Bonne résistance des constituants aux agents atmosphériques :
 - armatures zinguées
 - élastomère : chloroprène
- Forme appropriée de l'armature supérieure pour faciliter l'orientation du support lors du serrage.
- Deux duretés d'élastomère permettant de choisir le support en fonction des charges.
- Filtrage des phénomènes vibratoires et atténuation de leurs conséquences acoustiques.
- Absorption des allongements dus aux dilatations thermiques.



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Type	Référence 1 vis - 1 écrou	A (mm)	B (mm)	C	G (mm)	H (mm)
TR 12-30	535600	47	38	M7 x 1,50	16	7
TR 12-30	535603/61*	47	38	M6 x 1,00	16	17
TR 12-30	535603	47	38	M6 x 1,00	16	17
TR 40-80	535611	55	47	M8 x 1,25	30	13
TR 100-250	535612	74	50	M12 x 1,75	40	17

Pour connaître la disponibilité de nos pièces, veuillez nous consulter.

* Mélange tenu au feu M1.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage d'utilisation (daN)	Flèche sous charge maxi (mm)	Référence 1 vis - 1 écrou	Dureté Shore A
4-18	4	535600	45
4-18	4	535603	45
7-30	4	535600	60
7-30	4	535603/61*	60
10-52	4	535611	45
20-80	4	535611	60
20-80	4	535611*	60
20-92	4	535612	45
30-136	4	535612	60

Les supports TRAXIFLEX® ont fait l'objet d'essais acoustiques au Centre Expérimental de Recherches et d'Études du bâtiment et des Travaux Publics qui ont donné lieu au P.V. n° 554.6.078.

* Mélange tenu au feu M1.

Code	Désignation
50236611	III10 TRAXIFLEX 535611-45
50236603	III10 TRAXIFLEX 535603-45
50235622	III10 TRAXIFLEX 535621-45
50235621	III10 TRAXIFLEX 535621-60
50235612	III10 TRAXIFLEX 535612-45
50235611	III10 TRAXIFLEX 535611-60
50235603	III10 TRAXIFLEX 535603-60