

RADIAFLEX VR-E

Descripción:

- Conjunto de amarre vertical pared, para mangueras, con esfuerzos radiales y axiales, con soporte de anclaje y de apoyo
- Armadura : Placas cilíndricas.
- Caucho natural adherido de forma cilíndrica.



Funcionamiento

- Trabajo del elastómero:
 - En compresión (axial),
 - En cizallamiento (radial),
 - En compresión-cizallamiento (según el montaje).
- Ventajas:
 - Simplicidad de montaje.
 - Producto sencillo y económico.
- Recomendaciones :
 - El trabajo en cizallamiento de estos plots se presta muy bien al aislamiento vibratorio siempre que los esfuerzos, en este sentido, no sean demasiado importantes.

Características dimensionales y cargas

- Dimensiones:

Ancho: 300 mm
Alto: 70 mm
Fondo: 50 mm

- Cargas:

| Carga máxima | | | | |
|--|------------------|----------------------|-------------|---------------------------|
| Dirección de la carga según montaje standard | Compresión (daN) | Cizallamiento* (daN) | Flecha (mm) | Flecha Cizallamiento (mm) |
| Vertical | 60 | 5 | 4.5 | 3.5 |
| Horizontal | 100 | 6 | 10 | 6 |

*Las características en cizallamiento están medidas bajo carga axial