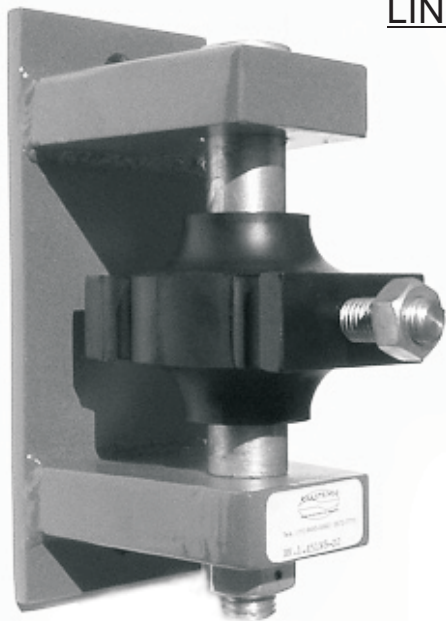


LINHA RM 1.451N8 - 01 e 02**Características Técnicas:**

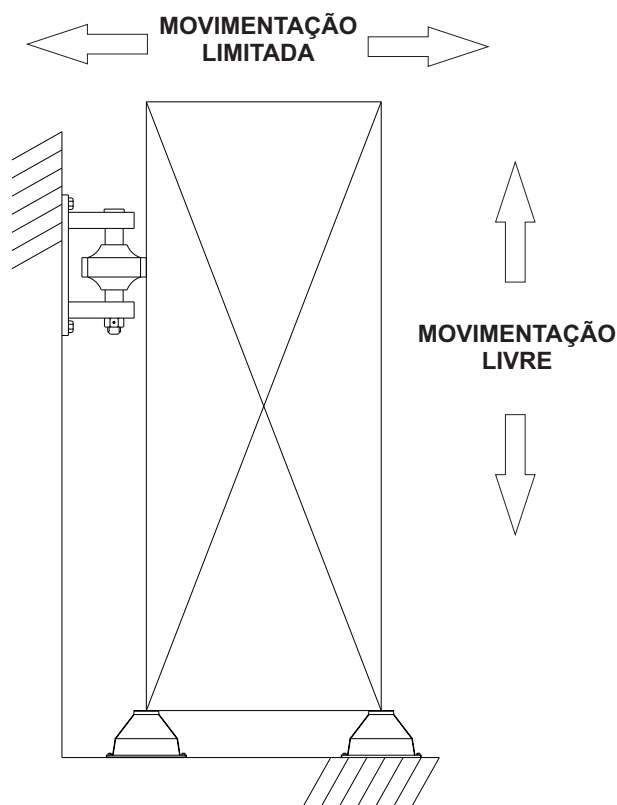
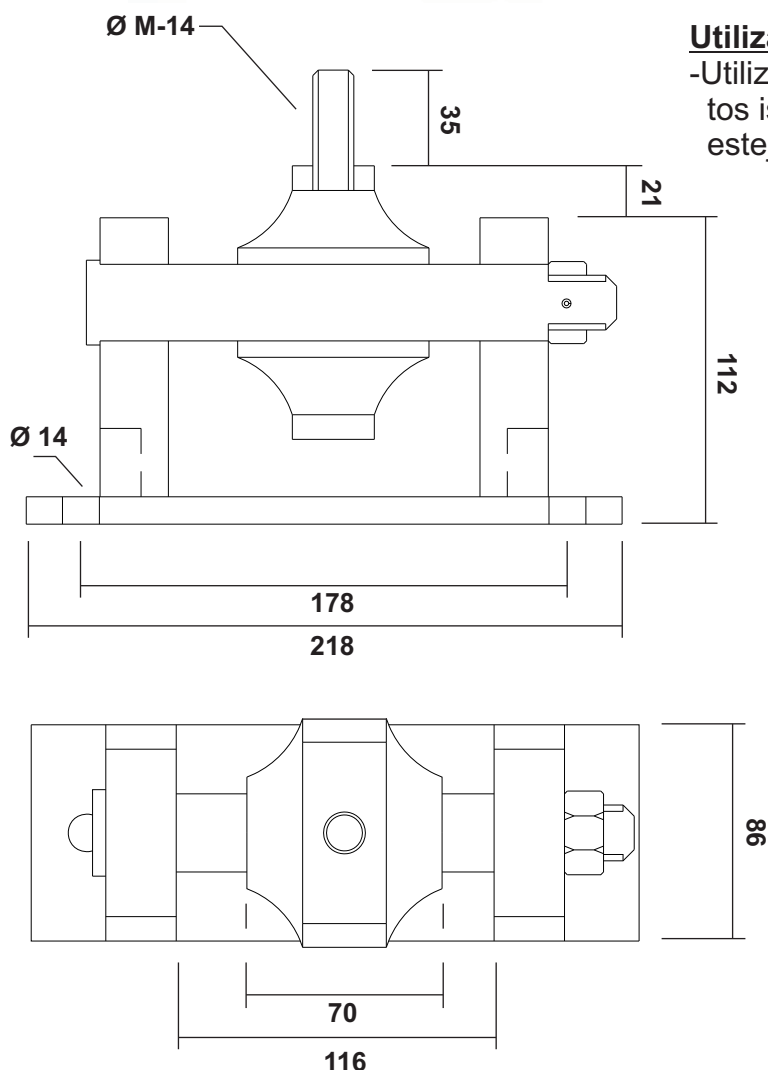
- Amortecedor de Vibração elastomérico.
- Diminui movimentos radiais de equipamentos isolados embarcados.
- Frequência natural = 8 ~ 13Hz

Informações Construtivas:

- "Corpo" do Amortecedor de Vibração em elastômero.
- Opções: látex, nitrílica e neoprene.
- Fixação superior em aço SAE 1020
- Base inferior aço SAE 1020
- Eixo central em inóx A316
- Bucha central em bronze
- Pesos médios = 5,7Kg

Utilizações:

- Utilização offshore: painéis elétricos, equipamentos isolados com Amortecedores de Vibração que estejam embarcados (offshore).



RISASPRINGS AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO LTDA.

Vendas: (55 11) 2459-3884 / 2453-5592 / 2453-2234 / 5572-7711

site: www.risasprings.com.br // e-mail: vendas@risasprings.com.br