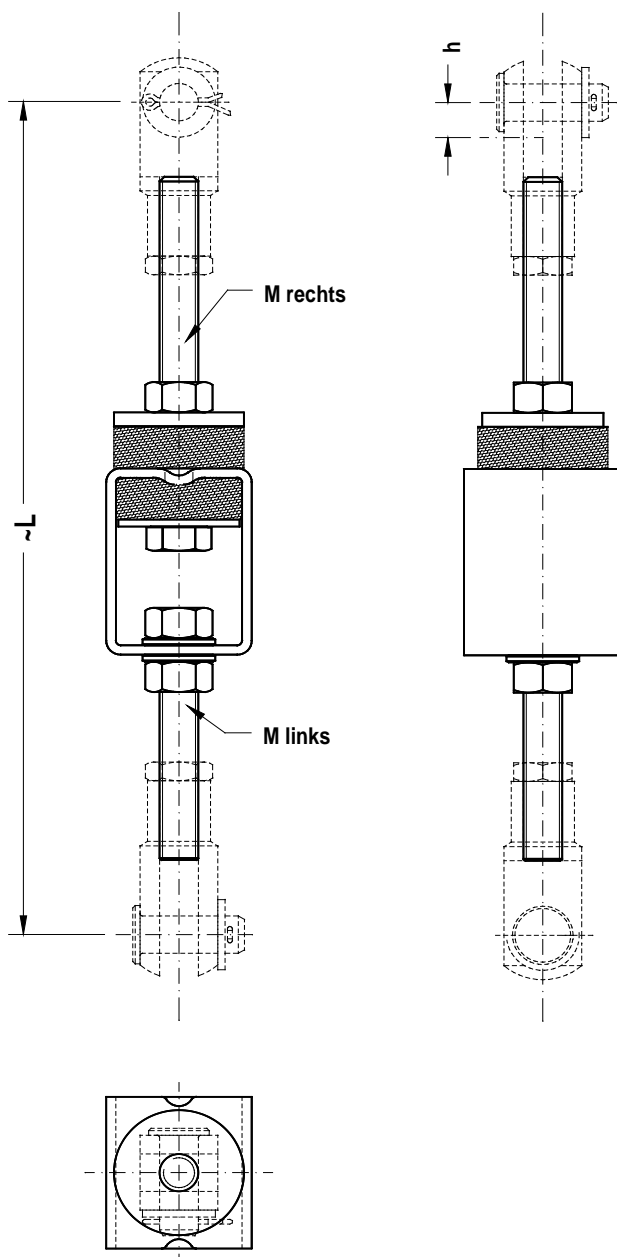


Abspannelement GAB-[]-2



Anwendungsbereich

- Elastische Lagerung von Rohrleitungen als Stabilisator zur Aufnahme der Wärmedehnung



Beschreibung

- Gehäuse aus Stahl galvanisch verzinkt und chromatiert
- Scheiben und Schrauben aus Stahl, galv. verzinkt
- Dämpfungskissen aus CrNi-Stahldraht
- Resonanzfrequenz: 15 - 20 Hz

Zubehör

(nicht im Lieferumfang enthalten)

- 1 Gabelkopf mit Kontermutter rechts
- 1 Gabelkopf mit Kontermutter links

| Typ | Abmaße [mm] | | | Belastung [daN] | |
|-----------|-------------|------|------|-----------------|----------|
| | L | h | M | stat. | max.dyn. |
| GAB-150-2 | ~ 180 | ~ 12 | M 10 | 30-150 | 300 |
| GAB-200-2 | ~ 250 | ~ 12 | M 12 | 40-200 | 400 |
| GAB-250-2 | ~ 360 | ~ 15 | M 16 | 50-250 | 500 |
| GAB-500-2 | ~ 370 | ~ 15 | M 20 | 100-500 | 1000 |