

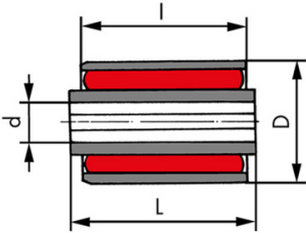
## Rohrbloc Articulations élastiques exécution longue et molle



Ces éléments élastiques, à usages multiples, se composent d'une masse en caoutchouc naturel enfermée sous une pression élevée entre deux tubes d'acier cylindriques. Du fait de la précontrainte exercée, le tube intérieur peut être soumis par rapport au tube extérieur à une torsion élevée, sans pour autant provoquer un déplacement du caoutchouc.

### Caractéristiques

**Série:** Rohrbloc



Charge statique maximale kg	Article
25	10027747
80	10027754
200	10027778
270	10027792

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.