

# CHAPITRE 7

## ACCOUPEMENTS POUR INDUSTRIE ET MARINE

|   | Page |     |
|---|------|-----|
| <b>ACCOUPEMENTS RIGIDES</b>   |      |     |
| À boulons.....  | 322  |     |
| Ringblock.....  | 322  |     |
| Accouplements flexibles multi-hélicoïdaux.....                              | 323  |     |
| Accouplements fendus.....   | 323  |     |
| Moyeu conique amovible.....   | 324  |     |
| Accouplements à chaînes.....  | 324  |     |
| <b>ACCOUPEMENTS ÉLASTIQUES</b>  |      |     |
| «Lovejoy» LJ ou LJS.....  | 325  |     |
| Spidex.....   | 327  |     |
| Stepflex.....   | 330  |     |
| Oldham.....   | 332  |     |
| À tampons.....  | 333  |     |
| Universel.....  | 334  |     |
| Viva ou Omega.....  | 339  |     |
| <b>ACCOUPEMENTS À DENTURE</b>   |      |     |
| Dentex.....   | 336  |     |
| À couronne nylon.....   | 337  |     |
| Tout acier.....   | 338  |     |
| <b>ACCOUPEMENTS À RESSORTS</b> .....  |      | 341 |
| <b>ACCOUPEMENT RIGIDES EN TORSION</b>                                       |      |     |
| Miniatures «Thomas».....  | 342  |     |
| <b>ACCOUPEMENTS MODULFLEX</b>   |      |     |
| Spéciaux pour arbres parallèles.....  | 345  |     |
| À grande rigidité torsionnelle.....   | 359  |     |
| <b>ACCOUPEMENT CENTA</b>  |      |     |
| Centaflex A.....  | 365  |     |
| Centaflex H.....  | 370  |     |
| Centaflex KF - K - KE.....  | 372  |     |
| Centaflex B - X.....  | 377  |     |
| <b>ARBRES ÉLASTIQUES OU RIGIDES «CENTA»</b>                                 |      |     |
| À haute élasticité torsionnelle GAE - GAEZ.....                             | 380  |     |
| Élastique économique.....   | 381  |     |
| <b>ACCOUPEMENTS «MARINE» CENTA</b>  |      |     |
| Centaflex DS-RV CENTAX-DP-TT Centalink Centaflex CF-M-CF-AM-CFA-GM-ACV..... | 396  |     |