



## DESCRIPCIÓN GENERAL DE MÓDULOS NEUMÁTICOS ..... 240 - 241

## MÓDULOS TOTALMENTE ENSAMBLADOS ..... 242 - 252

- MÓDULO BINARIO DE REDIRECCIÓN ..... 242
- MÓDULO OSCILADOR ..... 243
- CONTROL DE SUJECIÓN DE ENTRADA ÚNICA ..... 244
- DOS MANOS, SIN POSIBILIDAD  
DE ALTERACIÓN ..... 245 - 246
- BLOQUEADOR DE CONTRAPRESIÓN ..... 247
- TRABA PARA DOS MANOS,  
SIN POSIBILIDAD DE ALTERACIÓN ..... 248
- CICLO AUTOMÁTICO DE DOBLE ACCIÓN ..... 249 - 250
- SENSORES DE CONTRAPRESIÓN ..... 251 - 252



## MÓDULOS NEUMÁTICOS ENTRADA/SALIDA ..... 253 - 254

## DESCRIPCIÓN GENERAL DE VÁLVULAS MODULARES Y CIRCUITOS ..... 255 - 260

## VÁLVULAS MODULARES ..... 255 - 258

- CONSTRUIR UN CIRCUITO NEUMÁTICO ..... 259 - 260
- ¡AMPLIADO! VÁLVULAS DE SERIE DE 3 VÍAS ..... 261 - 271
- VÁLVULAS DE SERIE DE 4 VÍAS ..... 272 - 284
- VÁLVULAS PARA FUNCIONES ESPECIALES ..... 285 - 301



## SERVICIOS INTEGRADOS DE VALOR AGREGADO ..... 301