



Actuadores eléctricos DREHMO



i-MATIC



Control inteligente mediante microprocesador, configuración y ajustes no intrusivos

- Rango de par:
 - Multivuelta, 30 Nm a 2.000 Nm
 - ¼ de vuelta, 30 Nm a 1.600 Nm
 - Hasta 750.000 Nm en combinación con reductor adicional
- Rango de Temperatura -25 °C a +70 °C
- Tipos de Servicio:
 - TODO NADA S2 10-15 min, 60 arranques/h
 - REGULACIÓN S4 25% ED, 1.200 arranques/h
- Protección ambiental IP 68
- Protección anticorrosiva K3 con RAL 5015
- Combisensor para control continuo de par y posición
- Protección térmica mediante 3 termostatos alojados en el devanado del motor
- Unidad de **control mediante microprocesador**
- **6 DI**, entradas de comandos, libremente configurables
- **7 DO**, señales de salida, libremente configurables
- Función **"FAIL SAFE" y ESD** (Maniobra de emergencia)
- **Interfase IR** para configuración mediante PDA, PC, etc
- **Mando Local con pantalla LCD y pulsadores** para ABRIR /CERRAR y LOCAL/REMOTO
- **Detección y corrección automática de fase**
- **Software iMatic Explorer**
- Acoplamientos normalizados para cada tipo de válvula



OPCIONES

- Posicionador integrado
- Interfase Bluetooth
- Unidad electrónica separada (Wall unit)
- Batería interna
- Relés de estado sólido
- Protección anticorrosiva K4, K5
- Pintura especial RAL diferente al 5015
- Bus de Campo; Profibus, Modbus, Devicenet, Fieldbus Foundation

