

# Actuadores eléctricos DREHMO



## X-MATIC



- 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 +60 °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
- II 2 G Eex ed ib IIC T4 para versión S-Range
- II 2 G Eex ed ib IIC T4 / II 2 D ExtD A21 IP66 T130 °C i-Matic
- Protección catódica (opcional)
- Software i-Matic Explorer
- Integración al DCS, bus de campo
- Unidad de control separada (opcional)
- Baja temperatura -50 °C (opcional)
- Certificación SIL, CE, TUV, GOST, RTN



### Integración al DCS – DREHMO DIMA

- Control mediante interfase paralelo
- Comunicación mediante bus de campo
- Variedad de protocolos:
  - Profibus DP V0-V1-V2
  - PROFIsafe
  - Modbus RTU Loop
  - DeviceNet
  - Fieldbus Foundation H1
- Estación Maestra DIMA
- Redundancia de línea, estación maestra

