

ESPECIFICACIÓN DE UN CONECTOR ROTATIVO

Para especificar un conector rotativo necesitamos saber los siguientes datos:

- SI ES DE EJE HUECO Ó DE FINAL DE EJE:
- DIÁMETRO INTERIOR DEL EJE HUECO SI PROCEDE:
- DIÁMETRO EXTERIOR MÁXIMO:
- SEÑALES A TRANSMITIR:
 - Tipo de señal a transmitir (analógica, digital ó bus de comunicación)
 - Número de anillos necesarios
 - Amperaje y voltaje de los mismos
- POTENCIA A TRANSMITIR:
 - Número de anillos necesarios
 - Amperaje y voltaje de los mismos
- VELOCIDAD DE ROTACIÓN DEL CONECTOR ROTATIVO:
- GRADO DE PROTECCIÓN IP DE LA APLICACIÓN:
- INDICAR SI HAY REQUISITOS ESPECIALES DE TEMPERATURA, HUMEDAD, VIBRACIÓN, ETC...:
- APLICACIÓN EN LA QUE SE MONTARÁ EL CONECTOR ROTATIVO: