

## Colectores Tomacorrientes o Columnas de Anillos Rozantes



Los anillos rozantes se emplean para unir eléctricamente equipos que poseen un movimiento giratorio relativo de unos respecto de otros, pudiendo ser más de dos, pero a velocidad reducida.

**Los anillos, suelen ser de cobre o latón según los casos (diámetros, potencias a transmitir, etc.)**

**Los portaescobillas están compuestos por escobillas basculantes mecanizadas, que se amoldan al diámetro del anillo en cualquier circunstancia, con resortes inoxidables.**

Suministramos equipos especiales para la transmisión de señales, con anillos plateados, bañados en oro, con electrodos sumergidos en mercurio, para transmisión con señales por fibra óptica, o por equipos de frecuencias preestablecidas entre emisor y receptor.

Los conjuntos se suministran protegidos IP-00, IP-22, IP-44, IP-55, IP-65 según deseos del cliente.

**Pueden suministrarse para cualquier capacidad y circunstancia; hemos realizado equipos hasta para 30.000 voltios.**

**Principales Consumidores** Grandes fabricantes de maquinaria de elevación y transporte, minería del hierro y del carbón, centrales térmicas de carbón, puertos de minerales, de carbón, de cereales y de contenedores.

Grandes instaladores eléctricos, siderurgia, astilleros.

---

Auxema-Stemmann Española, S.A. Apartado 34, 48100 Mungia; Bizkaia (Spain)  
tel. (+34) 946 740 362 / fax. +(34) 946 744 859