



Motores trifásicos industriales

Motor trifásico | Motor para bomba | Motor para ventilador | Motor para cinta transportadora | Motor para compresor
Motor para área clasificada | Motor trifásico IP 55

www.editores.com.ar/anuario/weg_motores

Motor línea W22

Motor trifásico de uso industrial para diversas aplicaciones: bombas, ventiladores, cintas transportadoras, compresores, etc.

Características

- ▶ Grado de protección: IP 55/IPW 55. Eficiencia: IE1 - IE3
- ▶ Carcasa: hierro fundido
- ▶ Potencias: 0,16 a 550 HP
- ▶ Aislación: clase F (ΔT 80 K)
- ▶ Factor de servicio: continuo (S1)
- ▶ Rodamientos: esferas (con grasa a partir de carcasa 225 S/M)
- ▶ Categoría: N
- ▶ Tensiones: 220/380, 380/660 V
- ▶ Color: azul RAL 5009
- ▶ Termistor PTC: a partir de carcasa 160 S/M



Motor a prueba de explosión

Motor trifásico para áreas clasificadas certificación CESI, según directivas ATEX. Zona 1, grupo IIA/IIB T4.

Características

- ▶ Grado de protección: IP 55
- ▶ Carcasa: hierro fundido
- ▶ Potencias: 0,5 a 450 HP
- ▶ Aislación: clase F
- ▶ Factor de servicio: continuo (S1)
- ▶ Tensiones: 220/380, 380/660 V
- ▶ Color: azul RAL 5010
- ▶ Termistor PTC: en todas las carcasas
- ▶ Otras áreas antiexplosivas: bajo consulta



WEG EQUIPAMIENTOS ELÉCTRICOS SA

+54-3564 421484 | wegee@weg.net

+54-11 4334-1901 | wegba@weg.net

www.weg.net