


Motores de Inversor / Vector

Motores de inversor / vector



Encerramiento	TENV, TEBC y TEFC
Potencia	0,25 - 1.120 kW (0,33 - 1.500 hp)
Voltaje	230/460, 575 VCA
Frecuencia	Inversor/vector - 50/60 hz, VS Master se tiene que operar con variador
Comentarios	Con o sin codificador o tacómetro.
Diseños	Motores para servicio con inversor, a prueba de explosión y para áreas de servicio lavable. Torque constante 1000:1



Motores eléctricos de 0.25 Hp hasta 1,500 Hp.

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta

[Haga una pregunta sobre el producto](#)

Descripción

La familia de motores Inverter/Vector comparten una serie de características eléctricas y mecánicas que suman un valor excepcional, para servicio con inversor, a prueba de explosión y para áreas de servicio lavable