

# EURUS STEEL



APLICACIÓN:



MONO

JETFLEX

MODELO:	EURUS STEEL	EURUS STEEL JETFLEX
Alimentación	127 V - 220 V	127 V - 220 V
Motor	Monofásico	Trifásico
Peso del portón	700 kg	800 kg
Relación de Reducción	1:30	1:30
Tiempo de apertura / cierre (3 metros)**	14 segundos	4.5 segundos
Ciclos/Hora	60	70
Frecuencia de salida	60 Hz	200 Hz (Máxima)
RPM	1740	5800 (Máxima)
Capacitor	127 V = 35 µF 220 V = 12 µF	-
Tipo de fin de carrera	Analógico / Digital	Híbrido (Analógico y Digital)
Piñón externo (material)	Z18 en aluminio	Z18 en aluminio
Engranaje interna (material)	Nylon	Nylon

\*El término "Condominio" se refiere a: urbanización cerrada (del inglés gated community), ciudadela cerrada o privada, barrio cerrado o privado, country, colonia privada (en México), urbanización privada (en Venezuela) etc.

\*\*La velocidad puede variar conforme el tamaño, el peso, las condiciones de conservación del portón, y los ajustes de deceleración.

