



LÍNEA DZ IND JETFLEX

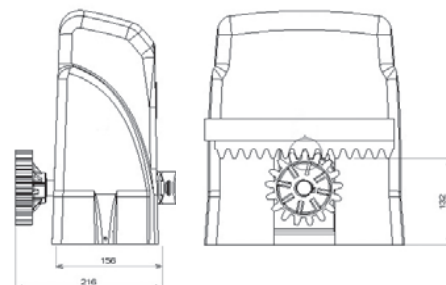
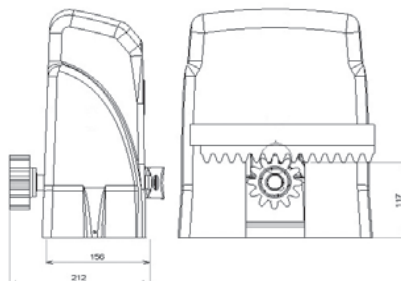
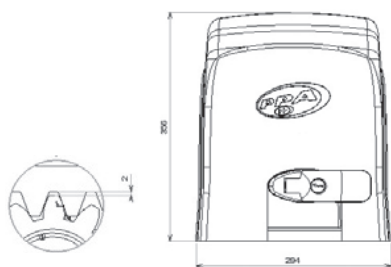
SUGERENCIA DE APLICACIÓN:
CONDOMINIOS Y EMPRESAS

NUEVO SOPORTE DEL IMÁN DE FIN DE CARRERA AJUSTABLE

**JetFlex** Powered by
AUTOMATIZADORES ULTRARRÁPIDOS
INVERTER

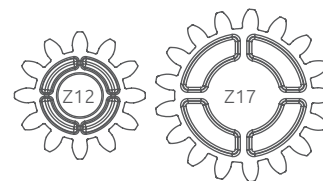
Dimensiones DZ Ind Z12

Dimensiones DZ Ind Z17



***La velocidad puede variar de acuerdo con el tamaño, peso y estado del portón, además de los ajustes de desaceleración.

MODELO:	DZ 800 CONDOMINIUM	DZ CONDOMINIUM	DZ 1500 IND
Alimentación	127 V / 220 V	127 V / 220 V	127 V / 220 V
Motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico
Potencia nominal	127 V = 230 W 220 V = 190 W	127 V = 230 W 220 V = 190 W	200 W
Peso del portón	Z12 = 800 kg Z17 = 600 kg	Z12 = 1000 kg Z17 = 800 kg	Z12 = 1500 kg Z17 = 1200 kg
Reducción	1:40	1:40	1:40
Consumo (A)	127 V = 2,5 A 220 V = 1,6 A	127 V = 2,5 A 220 V = 1,6 A	127 V = 4,7 A 220 V = 2,3 A
Tiempo de apertura/cierre (3 metros)*	Z12 = 6 s Z17 = 4 s	Z12 = 6 s Z17 = 4 s	Z12 = 6 s Z17 = 4 s
Cantidad de ciclos/hora	60	80	100
Frecuencia de salida	180 Hz (máxima)	180 Hz (máxima)	180 Hz (máxima)
Rotación del motor (RPM)	5220 (máxima)	5220 (máxima)	5220 (máxima)
Capacitor	-	-	-
Fin de carrera	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)
Engranaje externo	Z12 / Z17 ambas en aluminio	Z12 / Z17 ambas en aluminio	Z12 / Z17 ambas en aluminio
Corona interna	Nylon con alma metálica	Nylon con alma metálica	Nylon con alma metálica

**ENGRANAJES DE TRACCIÓN EN ALUMINIO**

El engranaje Z12 es ideal para conferir más fuerza al automatizador.

Ya el engranaje Z17 es ideal para conferir más velocidad al automatizador.