



MODELO:	DZ RIO 350 JETFLEX	DZ RIO 500 JETFLEX	DZ RIO R 600 JETFLEX	DZ RIO R 800 JETFLEX
Alimentación	127 V - 220 V	127 V - 220 V	127 V - 220 V	127 V - 220 V
Motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico
Peso del portón	350 kg	500 kg	600 kg	800 kg
Relación de Reducción	1:23	1:23	1:23	1:23
Tiempo de apertura / cierre (3 metros)*	Z14 = 4 segundos Z18 = 3,5 segundos	Z14 = 4 segundos Z18 = 3,5 segundos	Z14 = 4 segundos Z18 = 3,5 segundos	Z14 = 4 segundos Z18 = 3,5 segundos
Ciclos/Hora	30	40	50	70
Frecuencia de salida	200 Hz (máxima)	200 Hz (máxima)	200 Hz (máxima)	200 Hz (máxima)
RPM	5800 (máxima)	5800 (máxima)	5800 (máxima)	5800 (máxima)
Tipo de fin de carrera	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)
Piñón externo (material)	Z14 / Z18 en aluminio	Z14 / Z18 en aluminio	Z14 / Z18 en aluminio	Z14 / Z18 en aluminio
Engranaje interno (material)	Nylon con base de metal	Nylon con base de metal	Nylon con base de metal	Nylon con base de metal

DZ RIO

AUTOMATIZADOR PARA PORTONES
 APLICACIÓN: **PORTONES CORREDIZOS**
 TIPO: **CREMALLERA**



TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN EN MILIMETROS

