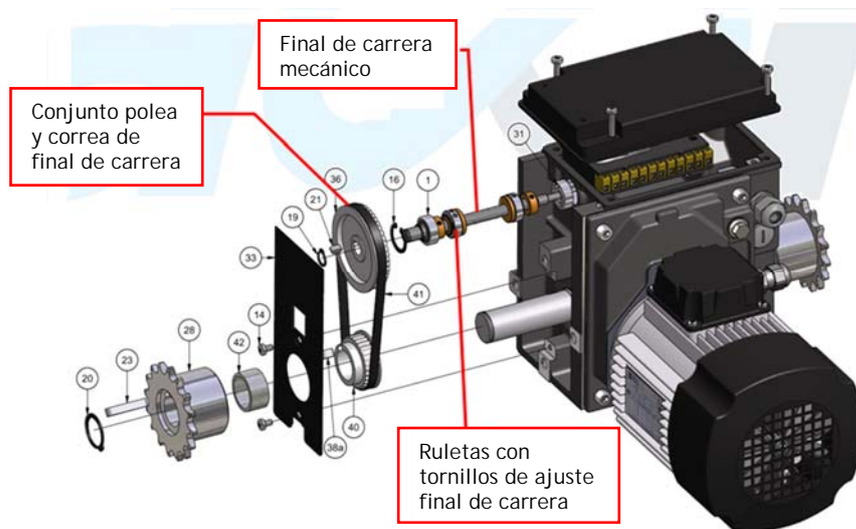


## FICHA TÉCNICA

## MOTORREDUCTORES SERIE RW-600 TRIFÁSICOS

### CARACTERÍSTICAS

- Motorreductor especialmente diseñado para uso en invernaderos.
- Se puede integrar en cualquier tipo de sistema de transmisión: pantallas térmicas, ventanas o cualquier otro sistema que requiera el uso de un motorreductor.
- La potencia eléctrica consumida es muy baja en relación al par mecánico de salida.
- Finales de carrera eléctricos incorporados al motor.
- Bajo pedido dispone de cadenas de acoplamiento y placas de montaje.



## FICHA TÉCNICA

## MOTORREDUCTORES SERIE RW-600 TRIFÁSICOS

### ESPECIFICACIONES

CODIGO : 043T	50hz	60HZ
Par mecánico: (Nm)	600	500
Potencia eléctrica: (Kw)	0.55	0.66
Nº fases eléctricas:	3 (TRIF.)	3 (TRIF.)
Nº de revoluciones: (rpm)	3	3.6
Voltaje: (V)	230/400	275/480
Tensión: (A)	2.79/1.6	2.79/1.6
L (mm.)	337	337
H (mm.)	77	77
Peso: (Kg)	35.5	35.5
1*Máx. Long de ventana de ¼ (m)	---	---
1*Máx. Long de ventana de ½ (m)	---	---
2*Máx. Superficie de pantalla (m <sup>2</sup> )	5.700	5.000

- Longitud aproximada, considerando ventanas cenitales de ¼ y ½ arco, en túneles de 9,60m
- \*Considerar superficie, ancho y largo de invernadero. Consultar con departamento técnico.

