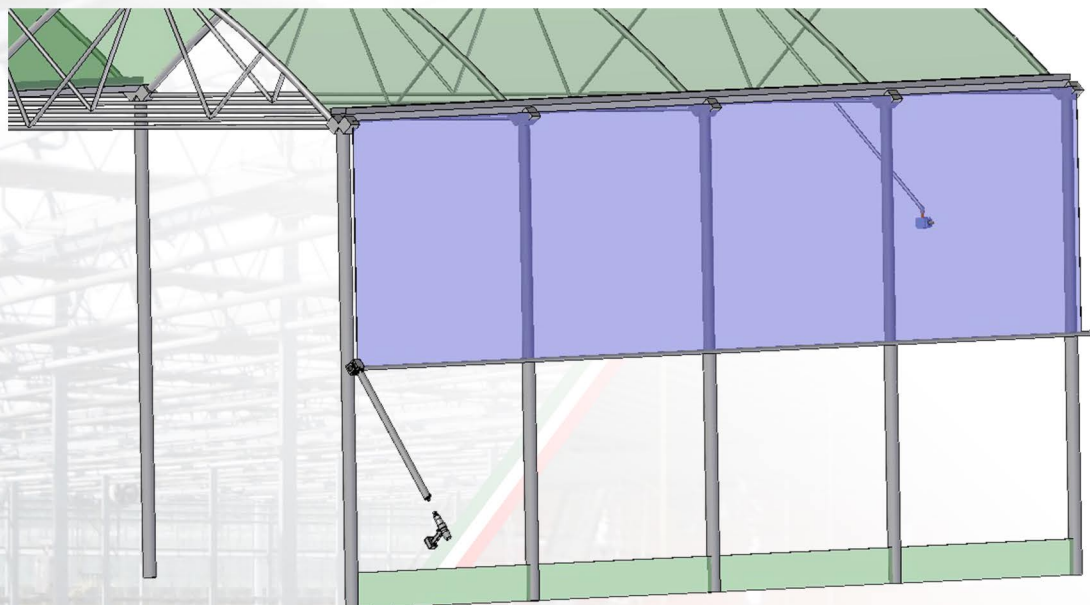


REDUCTOR MANUAL R16T

Reductor con relación de reducción de 1:16 con auto-frenado, estudiado para aplicaciones de enrollamiento de plástico sin carretilla, con taladro a batería. Consta de un reductor con tornillo sin fin para la conexión al tubo y un kit con hexágono para acción taladro. Los engranajes están montados en cojinetes, el eje diam 20 en acero inoxidable. De dimensiones pequeñas, es aplicable a cualquier tipo de estructura y no requiere un mantenimiento especial. La longitud máxima recomendada es de 80/50 metros lineales. El producto en dos tamaños para altura máxima de 3/3,5 metros.

R16T-125

R16T-165



REDUCTOR MANUAL R16T-125

REDUCCION	1-16
TORQUE MAX EN ENTRADA	Nm 12
TORQUE MAXIMA EN SALIDA	Nm 50
LONGITUD MAX CON TUBO DA 27	80
LONGITUD MAX CON TUBO DA 60	50
PESO REDUCTOR	5 kg
ALTURA MAX	2900 mm

REDUCTOR MANUAL R16T-165

REDUCCION	1-16
TORQUE MAX EN ENTRADA	Nm 12
TORQUE MAXIMA EN SALIDA	Nm 50
LONGITUD MAX CON TUBO DA 27	80
LONGITUD MAX CON TUBO DA 60	50
PESO REDUCTOR	6,5 kg
ALTURA MAX	3400 mm

