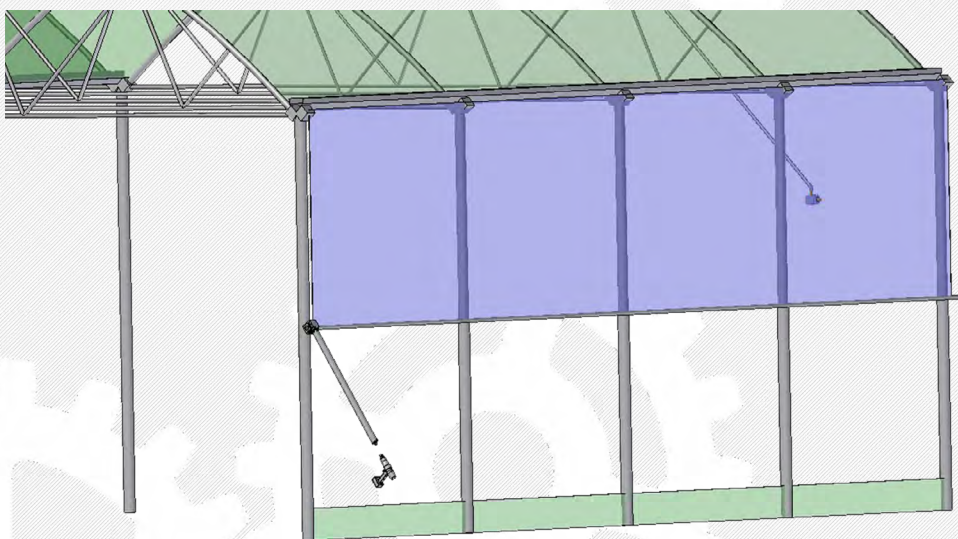


REDUCTOR MANUAL R16T

R16T-125

R16T-165

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.



REDUCTOR MANUAL R16T-125

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

REDUCTOR MANUAL R16T-165

REDUCCIÓN	1-16
TORQUE MAX EN ENTRADA	12 Nm
TORQUE MAX EN SALIDA	50 Nm
LONGITUD MAX CON TUBO DA 27	60
LONGITUD MAX CON TUBO DA 60	45/50
PESO REDUCTOR	3 kg *
ALTURA MAX	3400 mm

