

REDUCTOR MANUAL R17

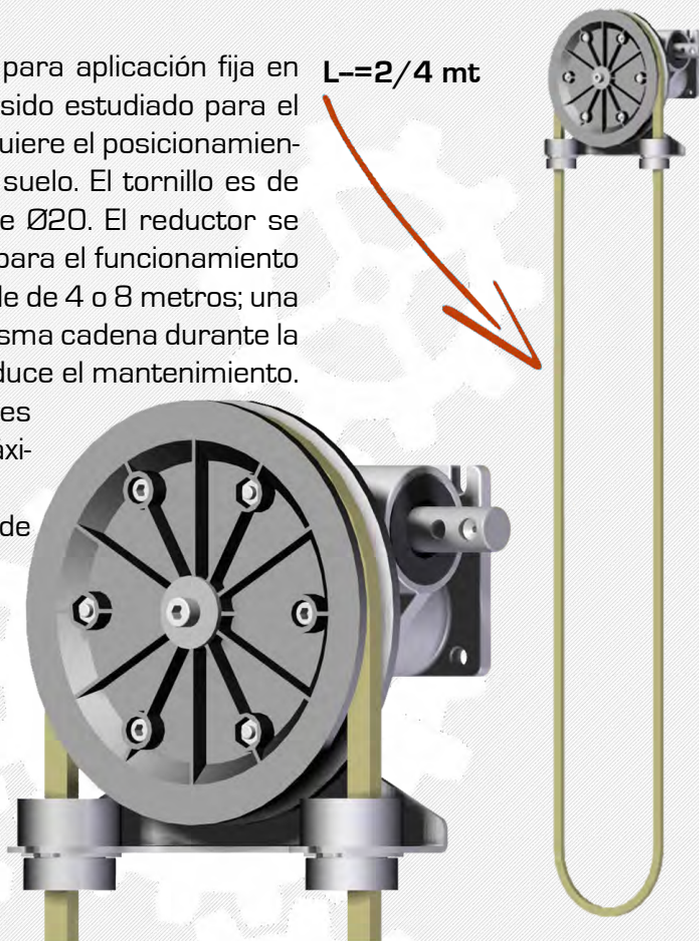
Reductor con una reducción 1:16 con auto-frenado, para aplicación fija en combinación con el brazo telescópico. Este modelo ha sido estudiado para el enrollamiento lateral de plástico, donde la aplicación requiere el posicionamiento a alturas que van de 3,5 a 5,5 metros del nivel del suelo. El tornillo es de acero, el engrane de bronce, el eje de acero inoxidable Ø20. El reductor se combina con una polea especial de diámetro 170 mm para el funcionamiento por medio de una cadena galvanizado de longitud variable de 4 o 8 metros; una guía de acero inoxidable evita el desplazamiento de la misma cadena durante la rotación. La lubricación con grasa de larga duración reduce el mantenimiento. De dimensiones pequeñas, es adecuado para aplicaciones en túnel o ventanas verticales de granjas. La longitud máxima recomendada es de 45/60 metros lineales. A solicitud del cliente se pueden proporcionar cadenas de diferentes longitudes.

L=2/4 mt

R17

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 *

*sin cadena



REDUCTOR MANUAL R41

Reductor con una reducción 1:40 con auto-frenado, para aplicación fija en el lateral en combinación con el brazo telescópico. Este modelo ha sido estudiado para el enrollamiento lateral de plástico, donde la aplicación requiere el posicionamiento a alturas que van de 3,5 a 5,5 metros del nivel del suelo. El tornillo es de acero, el engrane de bronce, el eje de acero inoxidable de Ø20. Al reductor se combina con una polea especial de diámetro 170 mm para el funcionamiento por medio de una cadena galvanizado de longitud variable de 4 o 8 metros; una guía de acero inoxidable evita el desplazamiento de la cadena durante la rotación. La lubricación con grasa de larga duración reduce el mantenimiento. De dimensiones pequeñas, es adecuado para aplicaciones en túnel o ventanas verticales de granjas. La longitud máxima recomendada es de 75/110 metros lineales. A solicitud del cliente se pueden proporcionar cadenas de diferentes longitudes.

REDUCCIÓN	1-40
TORQUE MAX EN ENTRADA	20 Nm
TORQUE MAX EN SALIDA	110 Nm
LONGITUD MAX CON TUBO DA 27	110
LONGITUD MAX CON TUBO DA 60	75/50
PESO REDUCTOR	6 kg *

*sin cadena



L=2/4 mt