

Productos de Riego de Calidad



UMC



ISO 9001:2008
CERTIFIED

www.umcproducts.com

2920 Airway Ave, Costa Mesa, Ca. 92626
phone: 714.437.9600 fax: 714.437.9700

Reductor Final



Particularidades y Ventajas

El reductor final 740-UV de UMC tiene un eje de salida prolongado 2.25" con rodamientos de entrada más grandes capaces de soportar una carga más pesada. Este reductor tiene también juntas de entrada y de salida encapsuladas con rebordes múltiples. Es concebido para soportar tramos más largos, ruedas más amplias y torres más pesadas para una utilización sobre sistemas con pivote central y movimiento lateral/lineal.

- ▶ Eje de salida prolongado de 2.25"
- ▶ Ratio de 50:1 con ángulo de presión de 25°
- ▶ Juntas de entrada y de salida encapsuladas con rebordes múltiples
- ▶ Rodamientos de entrada más amplios

Reductor 740-UV

Concebido para tramos más largos, ruedas más amplias y torres más pasadas cuando un eje de salida prolongado está requerido.

Este reductor tiene las mismas capacidades, particularidades y ventajas que el estándar 740 con algunos ajustes. El eje de salida está prolongado, el ratio es de 52:1 y el eje de entrada es de hierro dúctil con un ángulo de presión de 25°, lo que permite a este reductor que sea utilizado sobre sistemas de riego con pivote central y movimiento lateral/lineal entregado con sus particularidades. También está disponible en un modelo "Ensamblado en los EEUU".

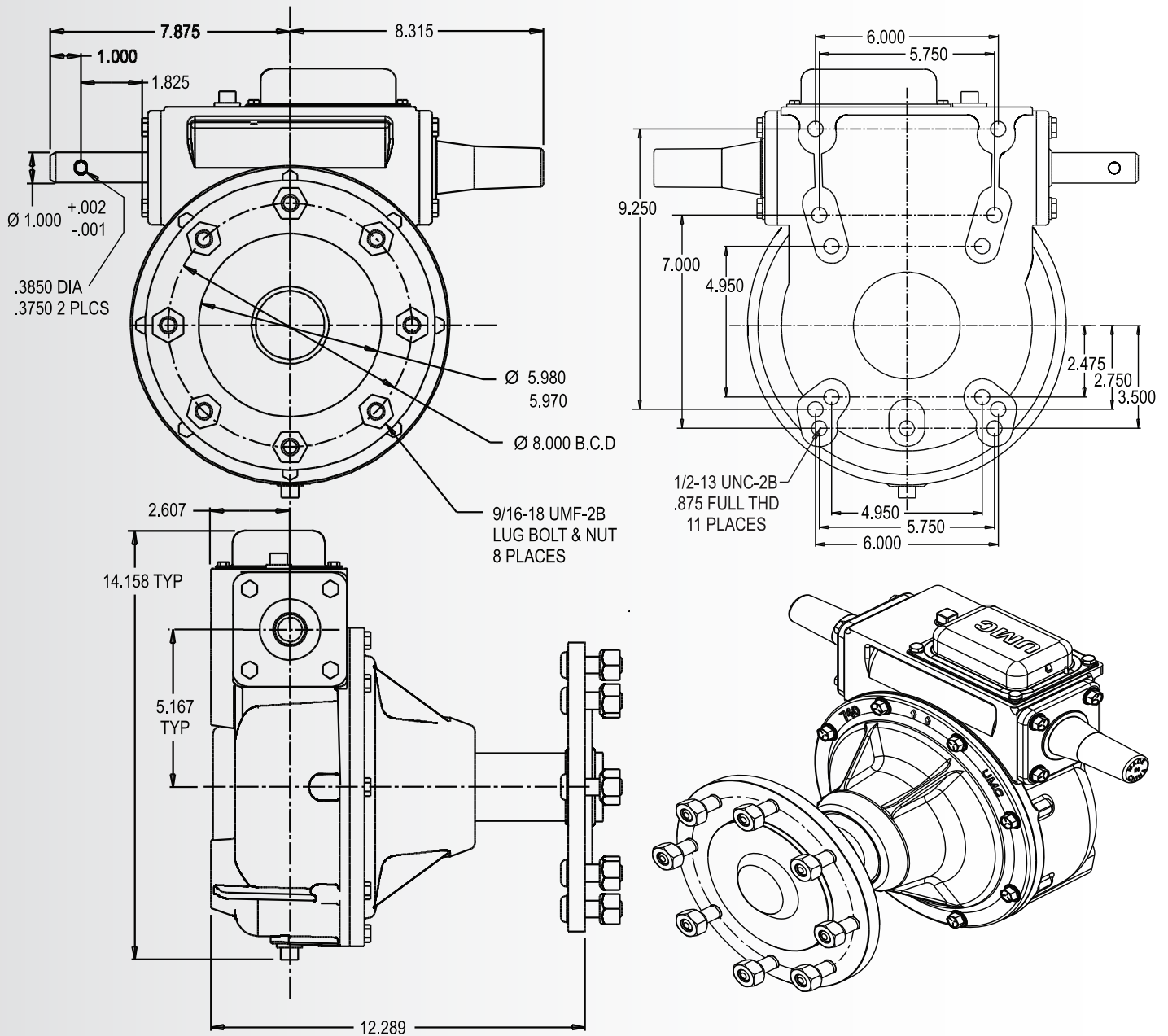
Modelo	Ratio
740-UV	52:1

- ▶ Protección de eje de entrada
- ▶ Protecciones externas de las juntas de entrada y de salida
- ▶ Tapón de cargas de aceite
- ▶ Sistema de montaje universal
- ▶ Cámara de expansión de membrana con capó de acero inoxidable
- ▶ Llenado con aceite a presión extrema para engranaje
- ▶ Eje de salida de acero y eje de entrada de hierro dúctil
- ▶ Rodamientos con bobinas cónicas
- ▶ Incluidos pernos y tuercas de rueda
- ▶ Eje doble de entrada

sales@umcproducts.com

Universal Motion Components

Esquema Dimensional 740-UV Reductor Final



El modelo de montaje de perno mejor conviene a los sistemas Valmont.

sales@umcproducts.com



www.umcproducts.com



Universal Motion Components, Co. Inc.
2920 Airway Ave, Costa Mesa, Ca. 92626
Phone - 714-437-9600 Fax - 714-437-9700
Web - <http://www.umcproducts.com>
E-mail - sales@umcproducts.com