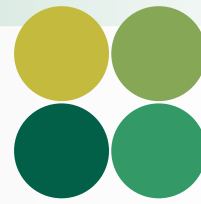


Des produits d'Irrigation de Qualité



ISO 9001:2008
CERTIFIED



UMC

www.umcproducts.com

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

Final Drive Gearbox



Particularités et Avantages

Le réducteur final 740-UV d'UMC possède un arbre de sortie allongé de 2.25" avec des roulements d'entrée plus grands capables de supporter une charge plus élevée. Ce réducteur présente également des joints d'entrée et de sortie encapsulés à lèvres multiples. Il est conçu pour supporter des travées plus longues, des roues plus larges et des tours plus lourdes pour une utilisation sur des systèmes d'irrigation à pivot centraux et mouvement latéral/linéaires.

- ▶ Arbre de sortie rallongé de 2.25"
- ▶ Rapport de 50:1 avec angle de pression à 25°
- ▶ Joints d'entrée et de sortie encapsulés à lèvres multiples

Réducteur 740-UV

Conçu pour des travées plus longues, des roues plus larges et des tours plus lourdes quand un arbre de sortie allongé est requis

Ce réducteur a les mêmes capacités, particularités et avantages que le standard 740 avec quelques ajustements. L'arbre de sortie est allongé, le rapport est de 52:1 et l'arbre d'entrée est fait en fonte ductile avec un angle de pression de 25° permettant à ce réducteur d'être utilisé sur des systèmes d'irrigation à pivot central et mouvement latéral/linéaires livrés avec ces spécificités. Il est également disponible dans un modèle "Assemblé aux USA".

**Modèle
740-UV**

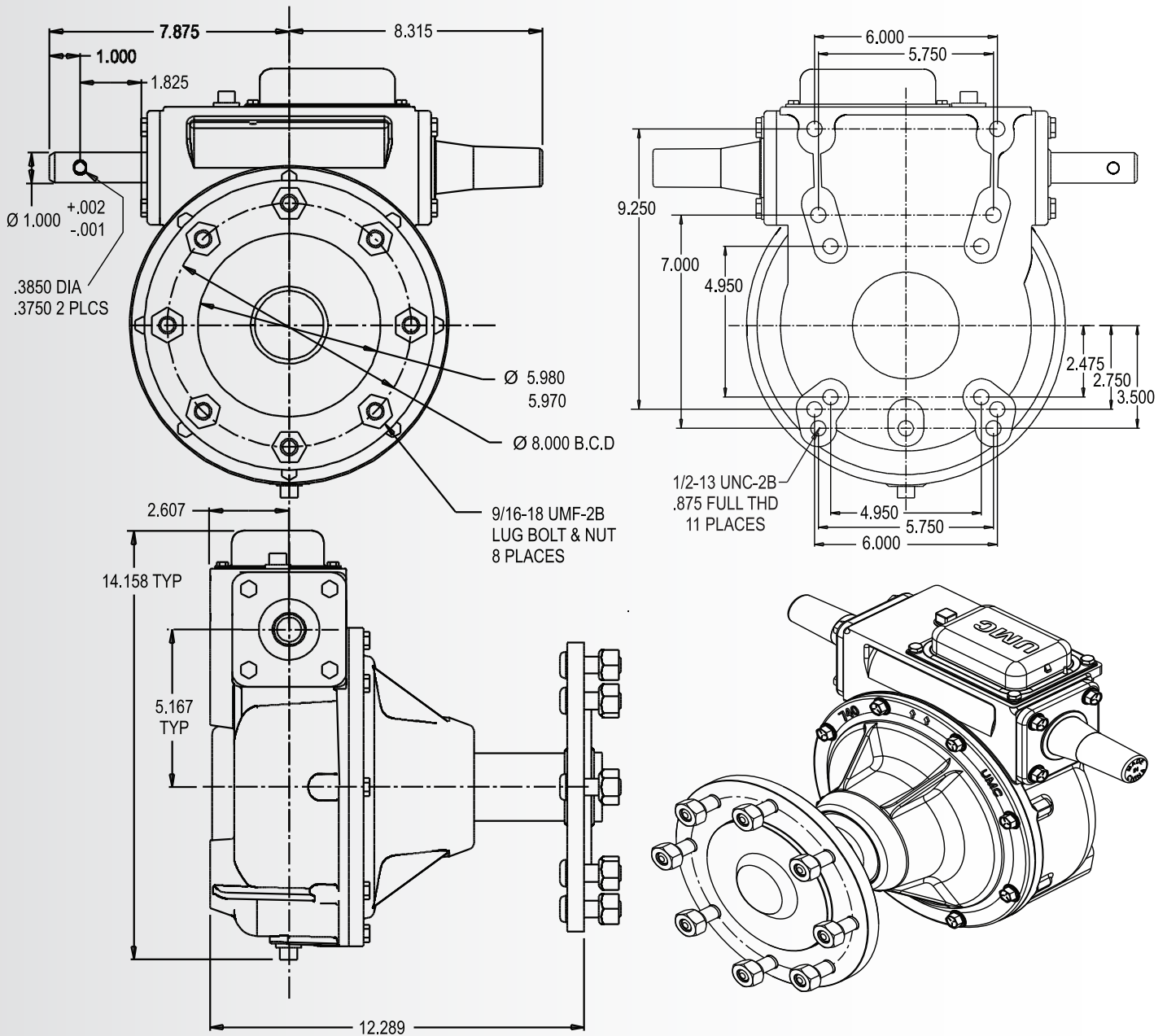
**Rapport
52:1**

- ▶ Roulements d'entrée plus larges
- ▶ Protection d'arbre d'entrée
- ▶ Protections externes des joints d'entrée et de sortie
- ▶ Bouchon de remplissage d'huile
- ▶ Système de montage universel
- ▶ Chambre d'expansion à membrane avec capot en acier inoxydable
- ▶ Rempli avec de l'huile à pression extrême pour engrenage
- ▶ Arbre de sortie en acier et arbre d'entrée en fonte ductile
- ▶ Roulements à rouleaux coniques
- ▶ Inclut boulons et écrous de montage
- ▶ Double arbre d'entrée

sales@umcproducts.com

Universal Motion Components

Schéma Dimensionnel 740-UV Réducteur Final



Le modèle de montage de boulon convient aux systèmes 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