

# ENSEMBLE MIXTE 3 EN 1

avec STA-DRY<sup>MD</sup> QCMS2<sup>MC</sup> et QCP<sup>MC</sup>

Système complet air-électricité – Conçu pour protéger les câbles et empêcher la corrosion.

- Protection parfaite contre la corrosion
- Aucun recâblage et aucun thermorétrécissement (longueur utile constante)
- Aucun démontage requis du 3 en 1



STA-DRY<sup>MD</sup>  
QCMS2<sup>MC</sup>

Remorque Bloc  
faisceau QCS2<sup>MD</sup>



## STA-DRY<sup>MD</sup> QCMS2<sup>MC</sup>

### Prise et connecteur hybrides

Le raccordement au bloc faisceau QCS2<sup>MD</sup> assure un joint étanche STA-DRY<sup>MD</sup> : aucune prise nécessaire côté tracteur

### Connexion anticorrosion

Moulage intégral du boîtier STA-DRY<sup>MD</sup> au câble

### Grandes poignées

Couplage/Découplage et maintien du câble faciles

### Gaine spirale pour les câbles

Apparence soignée et ordonnée des câbles regroupés

### Aucun démontage requis du 3 en 1

La longueur utile n'étant pas réduite par le remplacement du connecteur, vous n'avez pas à remplacer le câble électrique

### Raccords orientables côté tracteur

Raccordement facile

### Aucun recâblage

Débranchez la prise usée, puis branchez la prise neuve! Gain de temps et d'argent, car vous n'avez pas à remplacer le connecteur

### Grandes poignées

Couplage et découplage faciles

### Longueur étendue du fil de sortie

Tension réduite du connecteur à la connexion

### Collier QWIK-CLAMP<sup>MC</sup> (17-181) compris

Porte-câbles à verrou, robuste et résistant à la corrosion

### Prise remplaçable

En nylon renforcé à la fibre de verre; se remplace en moins de deux minutes!

### Connecteur intérieur moulé

Le joint d'étanchéité durable en PVC surmoulé isole les fils et les câbles de la corrosion

### Boîtier du connecteur

Boîtier incassable et anticorrosion résistant aux chocs

### Serre-câbles à compression

Support d'appoint du boîtier



**30-2155** 12 pi, ABS avec QCMS2<sup>MC</sup> et QCP<sup>MC</sup>, conduites d'air en caoutchouc, avec QWIK-CLAMP<sup>MC</sup> (17-181)

**30-2175** 15 pi, ABS avec QCMS2<sup>MC</sup> et QCP<sup>MC</sup>, conduites d'air en caoutchouc, avec QWIK-CLAMP<sup>MC</sup> (17-181)

**30-2195** 20 pi, ABS avec QCMS2<sup>MC</sup> et QCP<sup>MC</sup>, conduites d'air en caoutchouc, avec QWIK-CLAMP<sup>MC</sup> (17-181)

DES PRODUITS QUI FONT TOUTE LA DIFFÉRENCE<sup>MD</sup>

12070 BURKE STREET, SANTA FE SPRINGS, CA 90670 É.-U.

800.423.4512 TÉLÉC. 800.597.7757

**PHILIPS**