

## ASSEMBLAGES ÉLECTRIQUE ET AIR, 3-EN-1



### Tout

- Revêtement en spirale pour un look propre et présentable
- Comprend un collier de suspension et une attache en acier sans étain pour une installation facile (P/N: 5-5018)
- Résistance exceptionnelle aux anomalies et abrasions

### Électrique

#### ABS & NON ABS

- Fiches de contact de compression à revêtement élastique\*
- Résistant aux éléments chimiques et abrasions
- Le QCMS2™ a un joint étroit étanche (STA-DRY®) qui empêche les contaminants de propager les effets dévastateurs de corrosion
- La cartouche QCP™ peut être remplacée en l'espace de deux minutes
- Le joint résistant aux intempéries (WEATHER-TITE™) empêche tous les contaminants de s'introduire dans le système électrique
- Le M7, plus ancien assemblage de circuit, comprend des fiches incassables et complètement moulées au câble électrique pour combattre contre les effets dévastateurs de corrosion!

### Air

#### Conduits d'air en caoutchouc

- Grandes prises à poignée rouge et bleue pour une facile assistance du conduit lors du couplage/découplage
- L'extrémité du tracteur comprend un raccord pivotant pour une installation facile
- Fournit une excellente résistance aux abrasions et résiste aux craquements, tortillements et intempéries
- Les conduits d'air en caoutchouc sont encodés en couleur rouge et bleue pour signaler l'urgence et le service\*

\*Avec exception aux assemblages M7

### FICHES



QCMS2™ se connecte à QCS2™



QCP™ (Quick-Change Plug) ou Fiche à changement rapide



WEATHER-TITE™ PERMAPLUG™ (Fiche résistante aux intempéries)



M7 (Molded Z-Way) ou Moulé au câble



Fiche moulée sous pression en zinc

ABS LECTRAFLEX™ 1/8, 2/10 & 4/12 ga.

#### (1) QCMS2™ et (1) QCP™ (Quick-Change Plug)

|         |  |
|---------|--|
| 30-2155 | 12', ABS avec (1) QCMS2™ et (1) QCP™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2175 | 15', ABS avec (1) QCMS2™ et (1) QCP™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2195 | 20', ABS avec (1) QCMS2™ et (1) QCP™, conduits d'air en caoutchouc |

#### QCP™ (Quick-Change Plug) ou Fiche à changement rapide

|         |  |
|---------|--|
| 30-2154 | 12', ABS avec QCP™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2174 | 15', ABS avec QCP™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2194 | 20', ABS avec QCP™, conduits d'air en caoutchouc |

#### WEATHER-TITE™ PERMAPLUGS™ (Fiche résistante aux intempéries)

|         |   |
|---------|---|
| 30-2150 | 12', ABS avec WEATHER-TITE™ PERMAPLUGS™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2170 | 15', ABS avec WEATHER-TITE™ PERMAPLUGS™, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2190 | 20', ABS avec WEATHER-TITE™ PERMAPLUGS™, conduits d'air en caoutchouc |

#### Fiche moulées sous pression en zinc

|         |  |
|---------|--|
| 30-2151 | 12', ABS avec fiches moulées sous pression en zinc, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2171 | 15', ABS avec fiches moulées sous pression en zinc, conduits d'air en caoutchouc |
| 30-2191 | 20', ABS avec fiches moulées sous pression en zinc, conduits d'air en caoutchouc |

ABS 1/8, 2/10 & 4/12 ga.

#### Fiches moulées en M7

|         |  |                |
|---------|--|----------------|
| 30-1157 | 12', ABS avec fiches M7, conduits d'air en caoutchouc noir | <b>NOUVEAU</b> |
| 30-1177 | 15', ABS avec fiches M7, conduits d'air en caoutchouc noir | <b>NOUVEAU</b> |

NON-ABS DURAFLEX™ 1/10 & 6/12 ga.

#### Fiches moulées sous pression en zinc

|         |  |
|---------|--|
| 22-2151 | 12', NON-ABS avec fiches moulées sous pression en zinc, conduits d'air en caoutchouc |
| 22-2171 | 15', NON-ABS avec fiches moulées sous pression en zinc, conduits d'air en caoutchouc |

Visitez [www.phillipsind.com](http://www.phillipsind.com) pour découvrir des produits inédits et innovants