

Cable de bomba Compact Dyna-Star®

3A7619B

ES

*Para conectar los componentes en un sistema de bomba Compact Dyna-Star.
Únicamente para uso profesional.*

N.º pieza

25P947 - motor, válvula de ventilación,
transductor/ interruptor de presión y
transductor/ interruptor de nivel bajo

25P948 - motor, válvula de ventilación,
transductor/interruptor de presión

25R560 - motor, válvula de ventilación y
transductor/ interruptor de nivel bajo



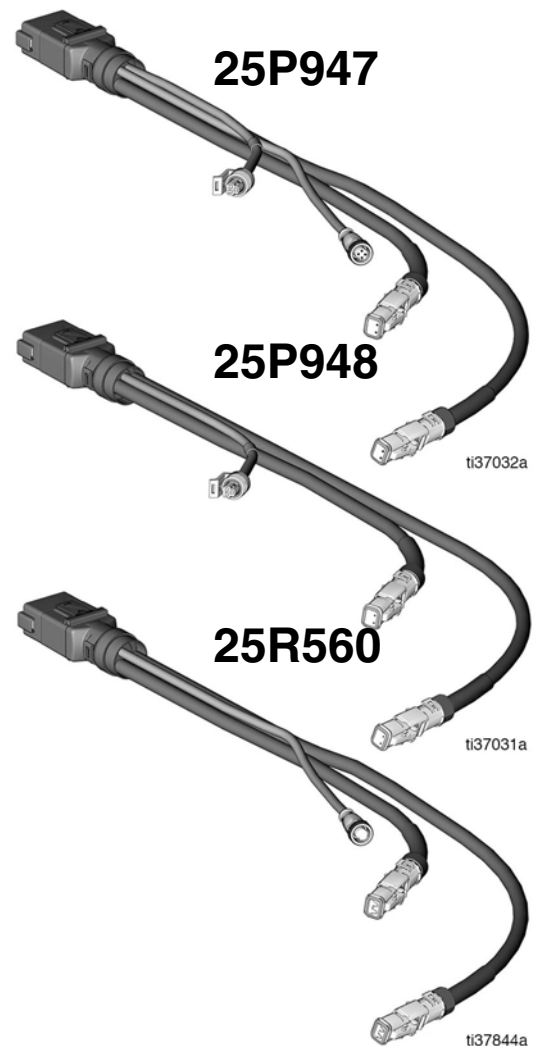
Instrucciones importantes de seguridad

Para ver todas las instrucciones y advertencias, consulte el manual de instrucciones del controlador de la bomba eléctrica Compact Dyna-Star.

Manuales relacionados

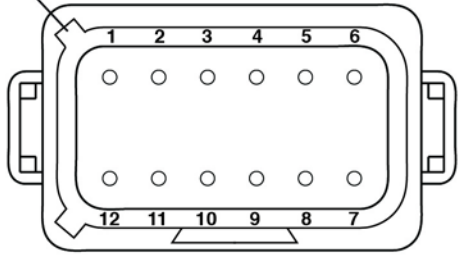
3A6941 - Manual de bomba eléctrica Compact Dyna-Star

3A6998 - Kit de cubo de 35 lb. (5 galones) para bomba eléctrica Compact Dyna-Star



Diagramas

Identificación de conector (mirando la clavija)

Conector	Disposición de clavijas 25E188	Disposición de clavijas 25P645	Disposición de clavijas 25R560																																																																														
Leyenda 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Clavija</th> <th>Nombre de clavija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Tensión nivel (+)</td></tr> <tr><td>2</td><td>Tierra nivel</td></tr> <tr><td>3</td><td>SALIDA de nivel</td></tr> <tr><td>4</td><td>Tensión motor (+)</td></tr> <tr><td>5</td><td>Tierra motor (-)</td></tr> <tr><td>6</td><td>Tierra presión</td></tr> <tr><td>7</td><td>Tensión presión</td></tr> <tr><td>8</td><td>Salida de presión</td></tr> <tr><td>9</td><td>Tensión ventilación (+)</td></tr> <tr><td>10</td><td>Tierra ventilación (-)</td></tr> <tr><td>11</td><td>---</td></tr> <tr><td>12</td><td>---</td></tr> </tbody> </table>	Clavija	Nombre de clavija	1	Tensión nivel (+)	2	Tierra nivel	3	SALIDA de nivel	4	Tensión motor (+)	5	Tierra motor (-)	6	Tierra presión	7	Tensión presión	8	Salida de presión	9	Tensión ventilación (+)	10	Tierra ventilación (-)	11	---	12	---	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Clavija</th> <th>Nombre de clavija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>NO SE USA</td></tr> <tr><td>2</td><td>NO SE USA</td></tr> <tr><td>3</td><td>NO SE USA</td></tr> <tr><td>4</td><td>Tensión motor (+)</td></tr> <tr><td>5</td><td>Tierra motor (-)</td></tr> <tr><td>6</td><td>Tierra presión</td></tr> <tr><td>7</td><td>Tensión presión</td></tr> <tr><td>8</td><td>Salida de presión</td></tr> <tr><td>9</td><td>Tensión ventilación (+)</td></tr> <tr><td>10</td><td>Tierra ventilación (-)</td></tr> <tr><td>11</td><td>---</td></tr> <tr><td>12</td><td>---</td></tr> </tbody> </table>	Clavija	Nombre de clavija	1	NO SE USA	2	NO SE USA	3	NO SE USA	4	Tensión motor (+)	5	Tierra motor (-)	6	Tierra presión	7	Tensión presión	8	Salida de presión	9	Tensión ventilación (+)	10	Tierra ventilación (-)	11	---	12	---	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Clavija</th> <th>Nombre de clavija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Tensión nivel (+)</td></tr> <tr><td>2</td><td>Tierra nivel</td></tr> <tr><td>3</td><td>Salida de nivel</td></tr> <tr><td>4</td><td>Tensión motor (+)</td></tr> <tr><td>5</td><td>Tierra motor (-)</td></tr> <tr><td>6</td><td>---</td></tr> <tr><td>7</td><td>---</td></tr> <tr><td>8</td><td>---</td></tr> <tr><td>9</td><td>Tensión ventilación (+)</td></tr> <tr><td>10</td><td>Tierra ventilación (-)</td></tr> <tr><td>11</td><td>---</td></tr> <tr><td>12</td><td>---</td></tr> </tbody> </table>	Clavija	Nombre de clavija	1	Tensión nivel (+)	2	Tierra nivel	3	Salida de nivel	4	Tensión motor (+)	5	Tierra motor (-)	6	---	7	---	8	---	9	Tensión ventilación (+)	10	Tierra ventilación (-)	11	---	12	---
Clavija	Nombre de clavija																																																																																
1	Tensión nivel (+)																																																																																
2	Tierra nivel																																																																																
3	SALIDA de nivel																																																																																
4	Tensión motor (+)																																																																																
5	Tierra motor (-)																																																																																
6	Tierra presión																																																																																
7	Tensión presión																																																																																
8	Salida de presión																																																																																
9	Tensión ventilación (+)																																																																																
10	Tierra ventilación (-)																																																																																
11	---																																																																																
12	---																																																																																
Clavija	Nombre de clavija																																																																																
1	NO SE USA																																																																																
2	NO SE USA																																																																																
3	NO SE USA																																																																																
4	Tensión motor (+)																																																																																
5	Tierra motor (-)																																																																																
6	Tierra presión																																																																																
7	Tensión presión																																																																																
8	Salida de presión																																																																																
9	Tensión ventilación (+)																																																																																
10	Tierra ventilación (-)																																																																																
11	---																																																																																
12	---																																																																																
Clavija	Nombre de clavija																																																																																
1	Tensión nivel (+)																																																																																
2	Tierra nivel																																																																																
3	Salida de nivel																																																																																
4	Tensión motor (+)																																																																																
5	Tierra motor (-)																																																																																
6	---																																																																																
7	---																																																																																
8	---																																																																																
9	Tensión ventilación (+)																																																																																
10	Tierra ventilación (-)																																																																																
11	---																																																																																
12	---																																																																																

t37037b

FIG. 1: Conector

Propuesta de California 65

RESIDENTES DE CALIFORNIA

⚠ ADVERTENCIA: Cáncer y daño reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov.

Información sobre Graco

Para consultar la información más reciente sobre los productos Graco, visite www.graco.com.

Para obtener información sobre patentes, visite www.graco.com/patents.

PARA HACER UN PEDIDO, póngase en contacto con el distribuidor de Graco o llame para identificar el distribuidor más cercano

Teléfono: 612-623-6928 o el número gratuito: 1-800-533-9655, Fax: 612-378-3590

Todos los datos presentados por escrito y visualmente contenidos en este documento reflejan la información más reciente sobre el producto disponible en el momento de la publicación.

Graco se reserva el derecho de efectuar cambios en cualquier momento sin aviso.

Traducción de las instrucciones originales. This manual contains Spanish. MM 3A7035

Oficinas centrales de Graco: Minneapolis

Oficinas internacionales: Bélgica, China, Japón, Corea

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA

Copyright 2019, Graco Inc. Todas las instalaciones de fabricación de Graco están registradas conforme a la norma ISO 9001.