

Kit pulsante di avvio da remoto illuminato

3A1017J

ΙT

Utilizzato per l'indicazione da remoto dello stato della pompa e per avviare un'operazione manuale di lubrificazione con una pompa G3 o Grease Jockey elettrica. Esclusivamente per utilizzo professionale.

Numeri dei kit*:

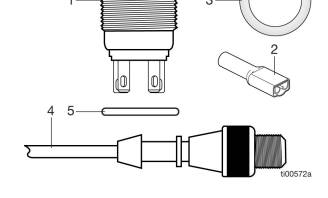
*Tutti i kit sono classificati IP65

N. Kit di avvio		Include
manuale da remoto	Tensione	cavo M12
571030	12 V	No
571031	24 V	No
571032	12 V	Sì
571033	24 V	Sì



Importanti istruzioni per la sicurezza

Leggere tutte le avvertenze e le istruzioni contenute nel presente manuale e nel manuale di istruzioni della pompa G3 o Grease Jockey elettrica incluso con l'unità. Conservare le presenti istruzioni.

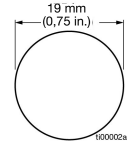


Parti incluse nei kit

N. elemento	Descrizione	Q.tà
1	PULSANTE	1
2	CONNETTORE, rapido	4
3	ETICHETTA, avvio	1
4	CABLAGGIO, M12 a filo nudo, Kit 571032, 571033	1
5	O-RING	1

Istruzioni

- 1. Scollegare la sorgente di alimentazione dalla pompa.
- 2. Praticare un foro nel pannello o nella piastra. (Vedere l'illustrazione a destra per le dimensioni del taglio. Lo spessore massimo del pannello è di 12,0 mm (0,472 in.).



3. Rimuovere il controdado (a) dal pulsante (1). Installare l'O-ring (5) (Fig. 1).

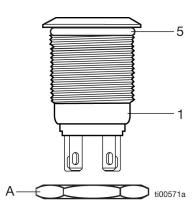


Fig. 1

4. Per i collegamenti del cavo di alimentazione a 5 fili: collegare l'estremità del cablaggio all'ingresso di alimentazione del CPC. Vedere **Schemi di cablaggio**, pagina 4.

Per i collegamenti M-12: collegare l'estremità del cablaggio (4) alla posizione del connettore sulla pompa G3 identificata con il simbolo a destra. Vedere **Schemi di cablaggio**, pagina 4.



- 5. Disporre e serrare il cablaggio (4) dalla posizione di installazione della pompa. Tagliare la lunghezza in eccesso dei fili dal cablaggio (4).
- 6. Rimuovere il rivestimento di circa 25 mm (1 in.) di cablaggio e 6,35 mm (1/4 in.) del conduttore. Installare i connettori rapidi (2) sui fili (4) utilizzando un connettore a crimpare.
- 7. Inserire l'estremità dei fili (4) dalla parte posteriore del pannello o della piastra, attraverso il controdado (a) e attraverso il foro nel pannello o nella piastra (c) (Fig. 2). (Annotare la posizione dell'O-ring (5) per una corretta installazione.)

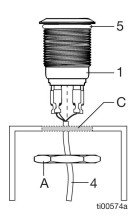


Fig. 2

- 8. Collegare il cablaggio (4) al pulsante (1). Fare riferimento a **Schemi di cablaggio**, pagina 4.
- Inserire il pulsante nel foro del pannello o della piastra (b) e serrare manualmente il controdado (a) per fissare in posizione il pulsante (1).
- Pulire la superficie intorno all'estremità esterna del pulsante (1). Posizionare l'etichetta (3) intorno al pulsante e far aderire l'etichetta al pannello o alla piastra.

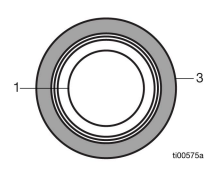
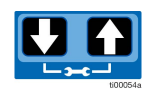


Fig. 3

Verifica dell'installazione

Connettore M12

 Avviare la pompa G3 ed entrare in modalità di configurazione premendo entrambi i pulsanti FRECCIA SU e GIÙ per 3 secondi.



- L'illuminazione del pulsante dovrebbe passare da verde a giallo e rosso.
- Premere il pulsante Reset per uscire dal test.



2 3A1017J

Cavo di alimentazione CPC a 5 fili G3

- 1. Avviare la pompa G3 ed entrare in modalità di configurazione premendo entrambi i pulsanti FRECCIA SU e GIÙ per 3 secondi.
- 2. Il pulsante lampeggerà di colore verde o rosso.
- 3. Premere il pulsante Reset per uscire dal test.



Verifica dell'avvio manuale

Premere il pulsante di avvio da remoto e verificare che la luce funzioni conformemente alla tabella (riportata) e che l'unità sia entrata nel ciclo di lubrificazione.

Funzione colore con opzioni di menu avanzate predefinite

NOTA: Per i sistemi Grease Jockey Premium elettrici, vedere il manuale di istruzioni per la funzione colore.

	CPC a 5 fili G3	G3 SP, opzione 08 o EGJ Telematics CPC	M-12
Unità in modalità OFF (Spenta)	Off	Off	Off
Unità in modalità ON (Accesa)	Accesa fissa	Off	Verde
Condizione di avvertenza	Verde lampeg- giante	Accesa fissa	Giallo
Condizione di malfunziona- mento	Verde lampeg- giante	Lampeg- giante	Rossa

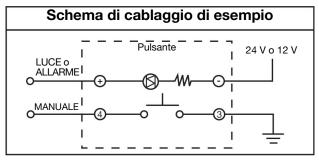
3A1017J 3

Schemi di cablaggio

Cavo di alimentazione a 5 fili, modelli 571030, 571031

NOTA: Per i sistemi elettrici Grease Jockey Premium, consultare il manuale di istruzioni per lo schema dei contatti.

Connettore su alloggiamento	Piedinatura		
	SPI- NOTTO	Nome	Colore dei f ili
(7) (5) (1) (4) (2) (3)	1	Non utilizzato	N/D
	2	- VCC	Nero
	3	+ VCC	Rosso
	4	LUCE o ALLARME	Bianco o giallo .
	5	MANUALE	Arancione .
	6	Non utilizzato	N/D .
	7	Non utilizzato	Verde o blu



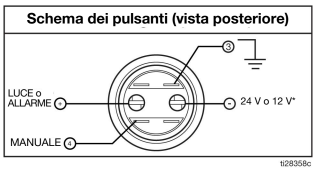


Fig. 4

*Indicazione luminosa verde visualizzata. Per ottenere l'indicazione a luce rossa, invertire i fili che vanno dal + e sul pulsante.



M12 modelli 571032, 571033

Connettore su alloggiamento	pre su alloggiamento Piedinatura	
(3) (4)	1 LED + Marrone 2 AVVIO Bianco 3 - VCC Blu 4 LED - Nero	

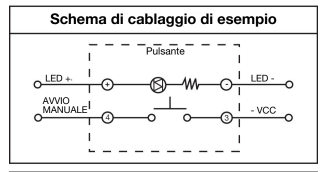




Fig. 5

Tutte le informazioni e le illustrazioni contenute nel presente documento sono basate sui dati più aggiornati disponibili al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Traduzione delle istruzioni originali. This manual contains Italian. MM 3A0528

Sede generale Graco: Minneapolis Uffici internazionali: Belgio, Cina, Giappone, Corea

GRACO INC. P.O. BOX 1441 MINNEAPOLIS, MN 55440-1441

Copyright 2010, Graco Inc. registrato ISO 9001 www.graco.com Revisione J, luglio 2024