

## Introduzione



**AVVERTIMENTO:** Quando le applicazioni non prevedono l'uso di un circuito di flusso con solvente, si devono tappare gli attacchi del solvente per il premistoppa di spurgo. Se questi attacchi non vengono tappati, l'umidità può mescolarsi al primer e provocare il grippaggio della pompa.

**NOTA:** Nordson raccomanda l'uso di un circuito di flusso quando si usa la pompa PDMP su un applicatore FTF. Se non si usa il circuito di flusso, l'aggiunta di grasso al premistoppa di spurgo può prolungare la durata della pompa PDMP. Il cliente deve scegliere un grasso compatibile che non influisca sul materiale erogato.

Questo kit fornisce i pezzi necessari per lubrificare il premistoppa di spurgo e tappare gli attacchi del solvente per il premistoppa di spurgo.

Eseguire quanto segue:

1. Vedi figura 1. Se sono installati, rimuovere i raccordi del solvente (3) dagli attacchi del premistoppa di spurgo (1).
2. Installare il raccordo del grasso (2) in uno degli attacchi del premistoppa di spurgo (1) come illustrato.
3. Pompate un grasso compatibile con il primer nel premistoppa di spurgo, finché una piccola quantità di grasso scorre dall'altro attacco del premistoppa di spurgo (1).
4. Rimuovere il raccordo del grasso (2). Pulire con un panno gli attacchi del premistoppa di spurgo (1). Assicurarsi che il grasso sia allo stesso livello negli attacchi del premistoppa di spurgo.
5. Applicare il tappo di ottone (4) e stringere bene. Asportare il grasso residuo.

## Pezzi

Pezzo	Descrizione
1601203	Kit PDMP, purge gland greasing

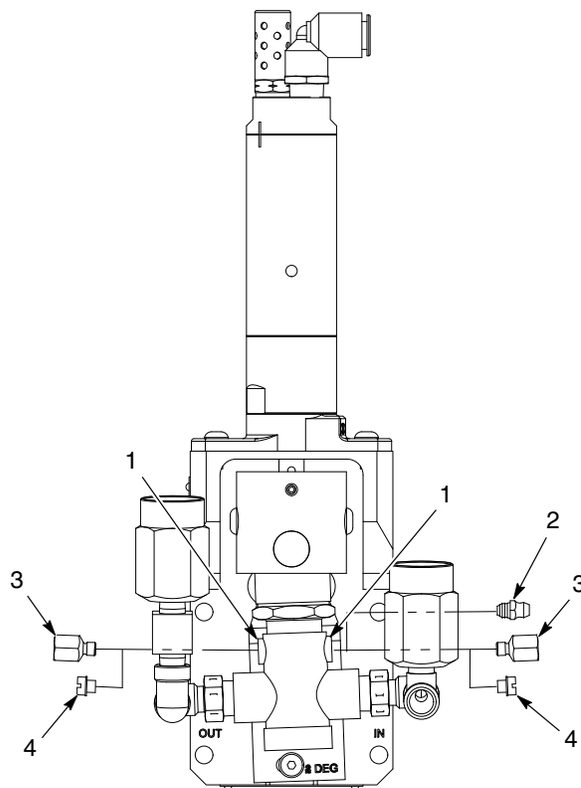


Figura 1 Pompa PDMP

