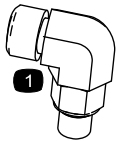
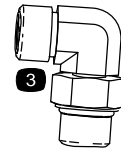
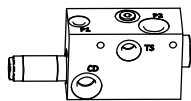
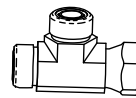
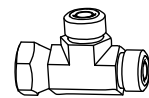
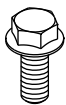
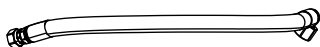
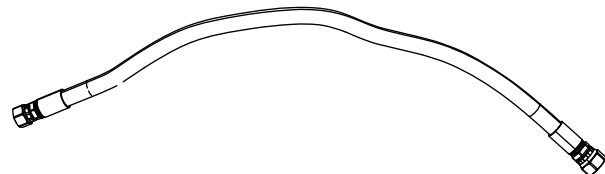


**TORO®****Valve d'échange d'huile chaude****Foreuse directionnelle 2226**

N° de modèle 139-2475

**Instructions de montage****Liste des pièces****1x****1x****1x****1x****1x****1x****2x****4x****2x****2x****1x****3x****43 cm (17½ po) – 1x****45 cm (18½ po) – 1x****84 cm (33 po) – 1x**

# Montage du collecteur

1. Amenez la machine sur une surface plane et horizontale, coupez le moteur, enlevez la clé, tournez le coupe-batterie à la position HORS TENSION et attendez que le moteur refroidisse; voir le *Manuel de l'utilisateur*.

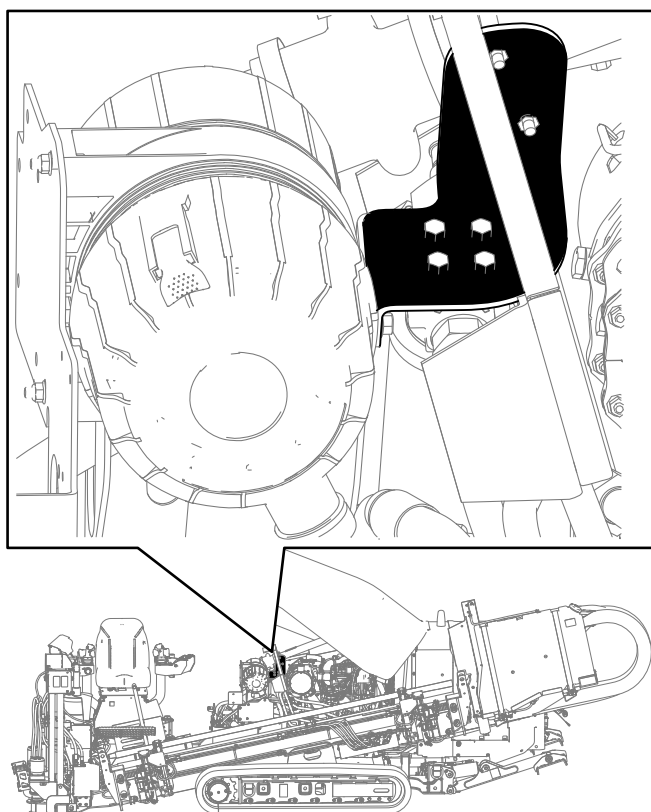


Figure 1

g269652

2. Montez les raccords sur le collecteur et serrez-les à la main (Figure 2).

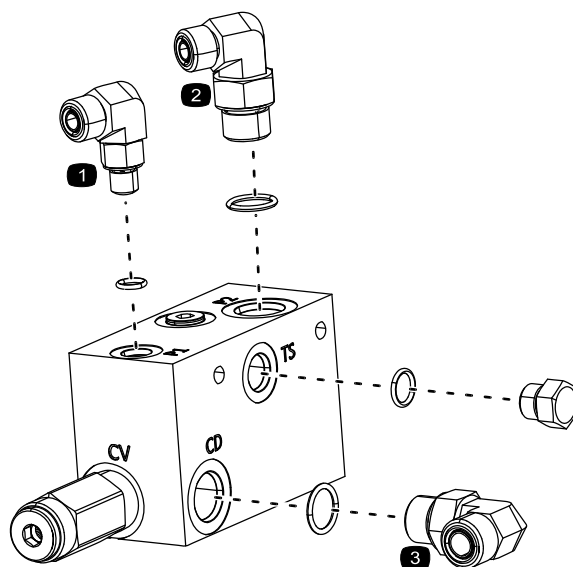


Figure 2

g269651

3. Montez l'obturateur sur le collecteur (Figure 2) et serrez-le à un couple de 46 à 57 N·m (34 à 42 pi-lb).

4. Retirez et mettez au rebut les boulons du support du filtre de charge (encadré A de la [Figure 3](#)).

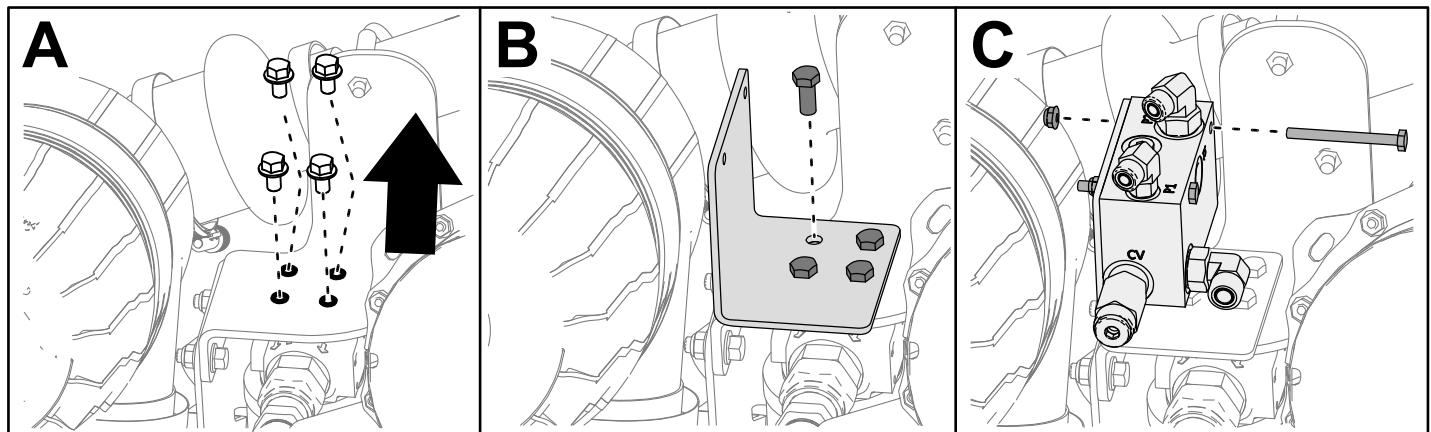


Figure 3

g269650

5. Montez le support à l'aide de 4 boulons ( $\frac{3}{8}$  po), comme montré dans l'encadré B de la [Figure 3](#).
6. Fixez le collecteur et les raccords sur le support à l'aide de 2 boulons ( $\frac{1}{4}$  x  $2\frac{3}{4}$  po) et 2 écrous ( $\frac{1}{4}$  po), comme montré dans l'encadré C de la [Figure 3](#).

# Montage des flexibles

## Montage du flexible de 84 cm (33 po)

1. Coupez les serre-câbles autour de la protection du flexible et mettez la protection de côté (encadré A de la [Figure 4](#)).
2. Débranchez le flexible du raccord sur la conduite rigide du carter (encadré B de la [Figure 4](#)).

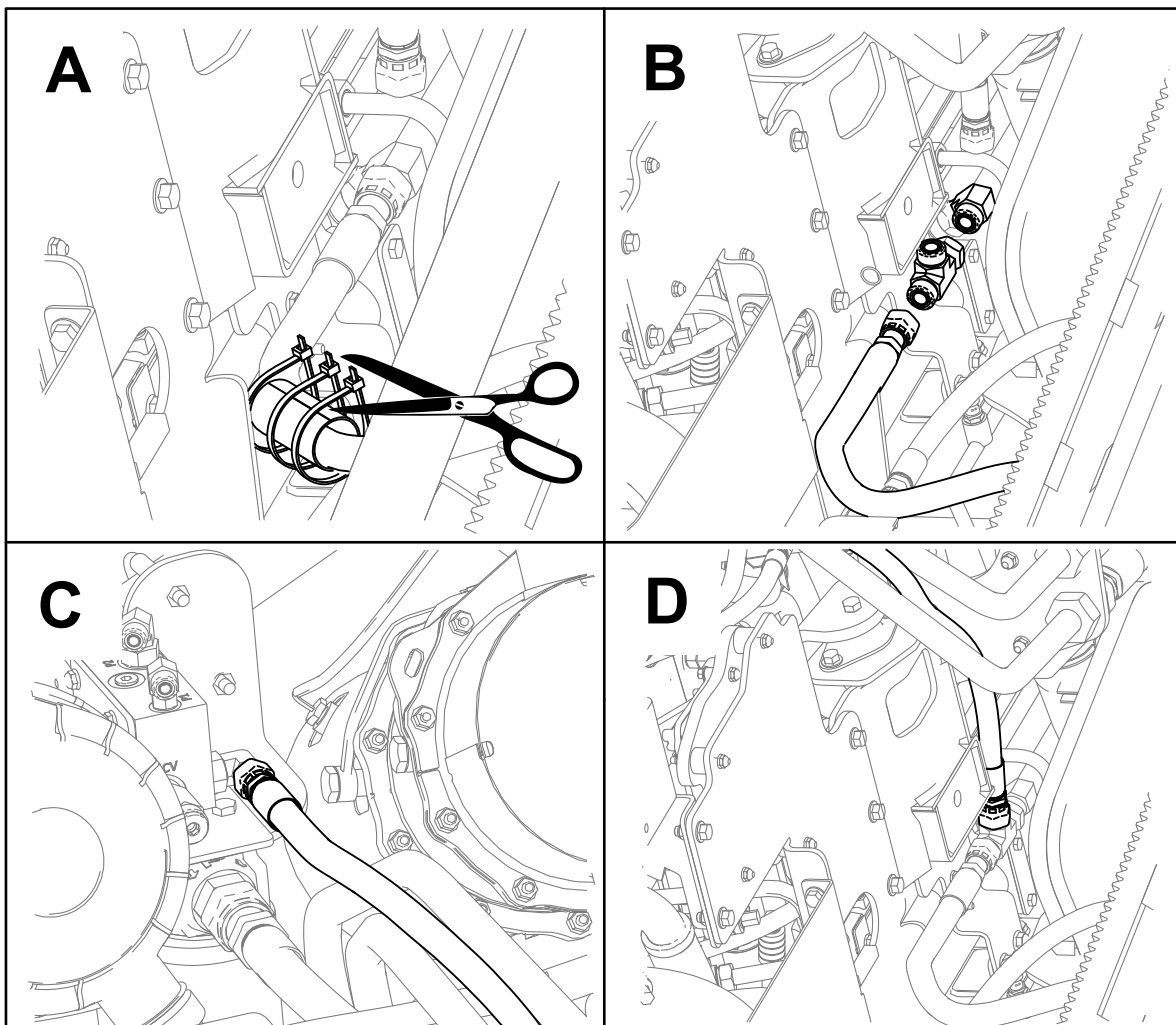


Figure 4

g269658

3. Installez le grand raccord en T entre le raccord et le flexible débranché (encadré B de la [Figure 4](#)).
4. Branchez le flexible de 84 cm (33 po) dans l'orifice CD du collecteur et le haut du raccord en T (encadrés C et D de la [Figure 4](#)).

5. Serrez les raccords (Figure 5) :

**Important:** Soutenez le raccord en T avec une clé Crowfoot sur une longue rallonge ou par le côté avec une planche ou un manche de marteau.

- Raccord sur le collecteur : 78 à 98 N·m (58 à 72 pi-lb)
- Flexible de 84 cm (33 po) dans orifice CD : 50 à 64 N·m (37 à 47 pi-lb)
- Flexible de 84 cm (33 po) branché au raccord en T : 81 à 100 N·m (60 à 74 pi-lb)
- Raccord en T : 81 à 100 N·m (60 à 74 pi-lb)
- Flexible existant branché au raccord en T : 81 à 100 N·m (60 à 74 pi-lb)

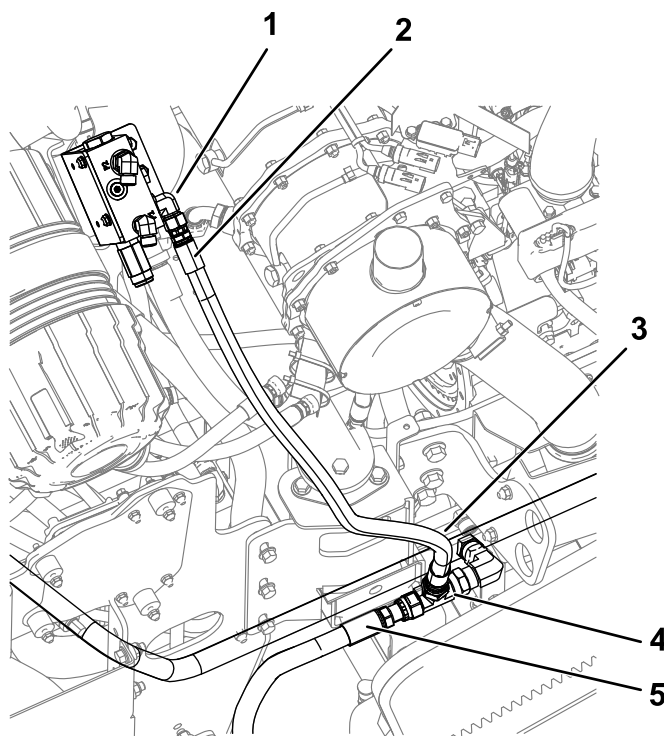


Figure 5

g270999

- |  |  |
|--|--|
| 1. Raccord sur le collecteur                         | 4. Raccord en T                              |
| 2. Flexible de 84 cm (33 po) dans orifice CD         | 5. Flexible existant branché au raccord en T |
| 3. Flexible de 84 cm (33 po) branché au raccord en T |  |

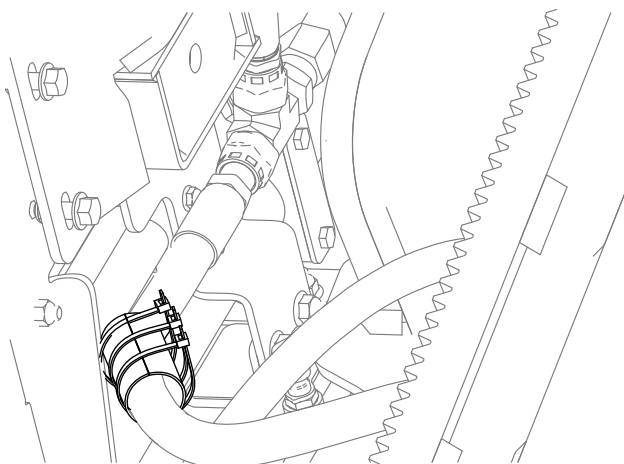


Figure 6

g271002

6. Installez la protection de flexible à l'aide de 3 serre-câbles (Figure 6).

## Montage du flexible de 43 cm (17½ po)

1. Débranchez le flexible de la conduite rigide supérieure qui part de l'hydrostat rotatif (encadré A de la [Figure 7](#)).
2. Installez un petit raccord en T entre le raccord de la conduite rigide et le flexible débranché (encadré B de la [Figure 7](#)).
3. Branchez le flexible de 43 cm (17½ po) au raccord P2 et au raccord en T (encadré C de la [Figure 7](#)).

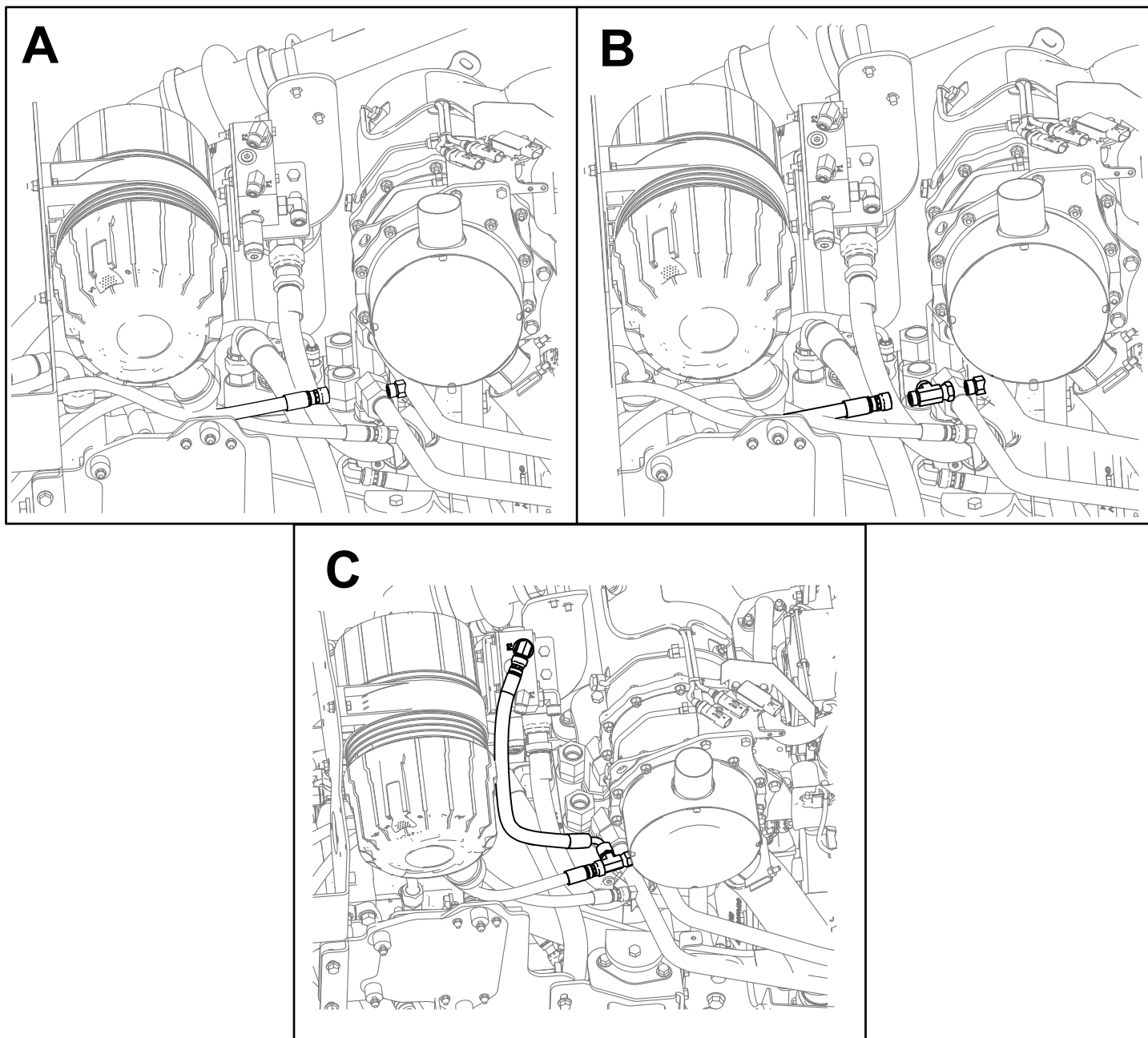
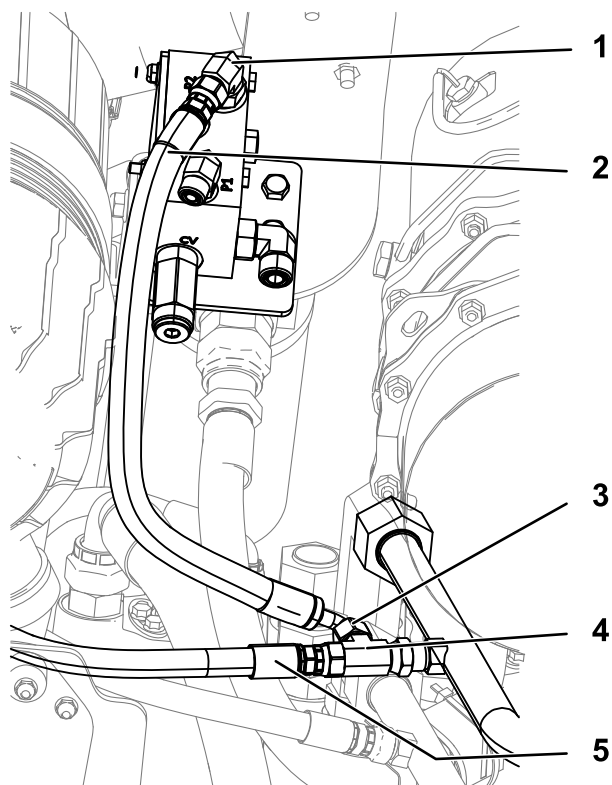


Figure 7

g269654

4. Serrez les raccords ([Figure 8](#)) :

- Raccord sur le collecteur : 78 à 98 N·m (58 à 72 pi-lb)
- Flexible de 43 cm (17½ po) dans orifice P2 : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Flexible de 43 cm (17½ po) branché au raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Flexible existant branché au raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)



**Figure 8**

g271000

- |   |  |
|---|--|
| 1. Raccord sur le collecteur                          | 4. Raccord en T                              |
| 2. Flexible de 43 cm (17½ po) dans orifice P2         | 5. Flexible existant branché au raccord en T |
| 3. Flexible de 43 cm (17½ po) branché au raccord en T |  |



## Montage du flexible de 45 cm (18½ po)

1. Débranchez le flexible de la conduite rigide inférieure qui part de l'hydrostat rotatif (encadré A de la [Figure 9](#)).
2. Installez un petit raccord en T entre le raccord de la conduite rigide et le flexible débranché (encadré B de la [Figure 9](#)).
3. Branchez le flexible de 45 cm (18½ po) au raccord P1 et au raccord en T (encadré C de la [Figure 9](#)).

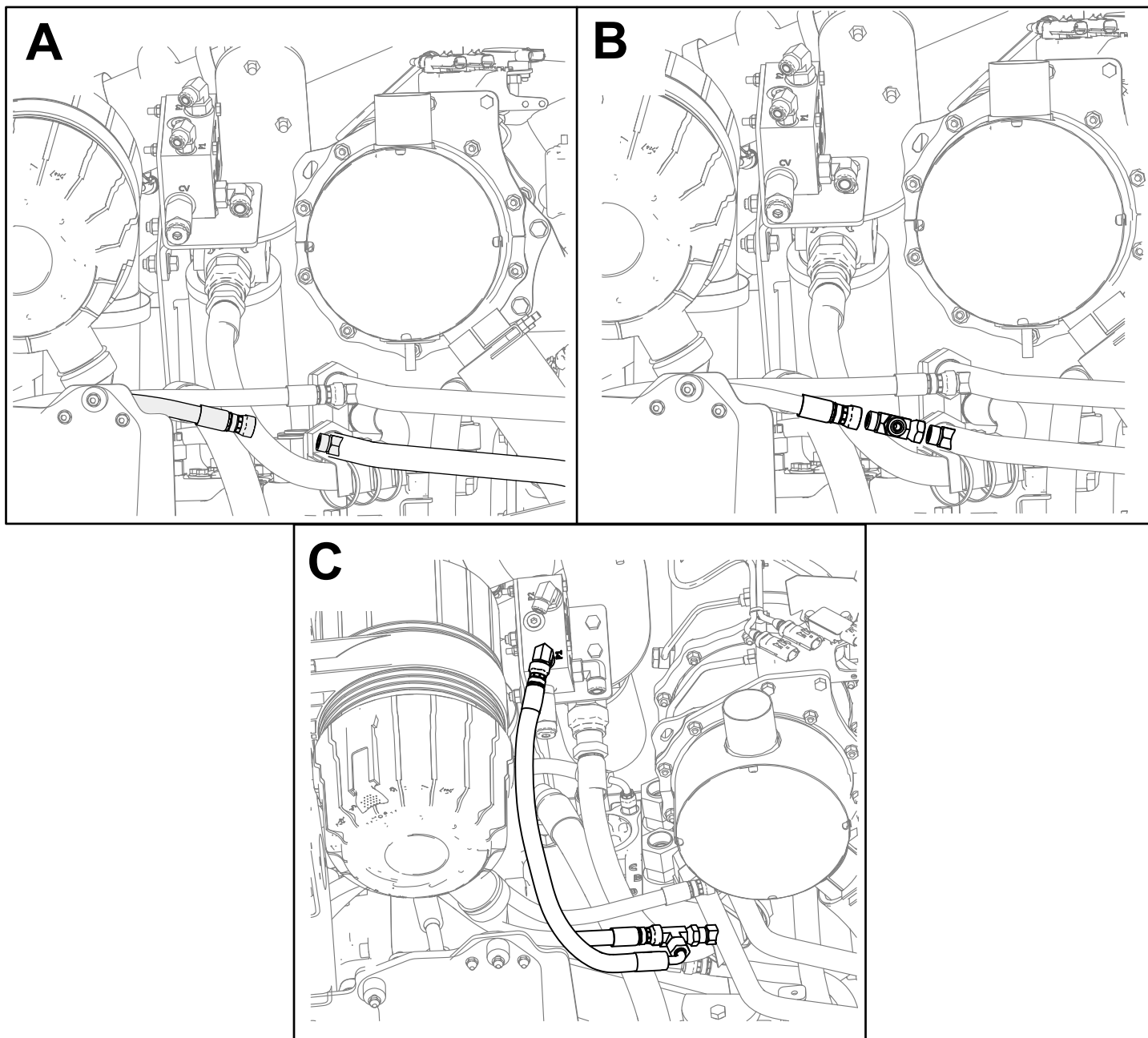


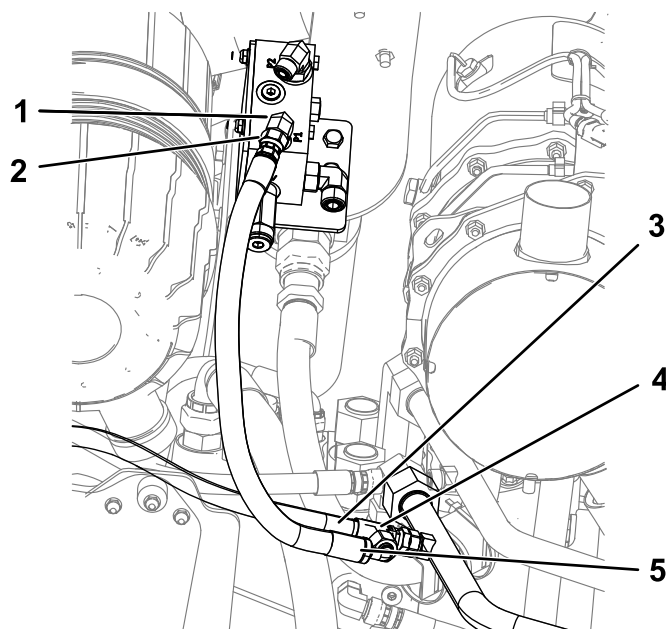
Figure 9

g269653



4. Serrez les raccords ([Figure 10](#)) :

- Raccord sur le collecteur : 20 à 26 N·m (15 à 19 pi-lb)
- Flexible de 45 cm (18½ po) dans orifice P1 : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Flexible de 45 cm (18½ po) branché au raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)
- Flexible existant branché au raccord en T : 37 à 45 N·m (27 à 33 pi-lb)



**Figure 10**

g270998

- |   |  |
|---|--|
| 1. Raccord sur le collecteur                          | 4. Raccord en T                              |
| 2. Flexible de 45 cm (18½ po) dans orifice P1         | 5. Flexible existant branché au raccord en T |
| 3. Flexible de 45 cm (18½ po) branché au raccord en T |  |

**Remarques:**

**Remarques:**



**Count on it.**