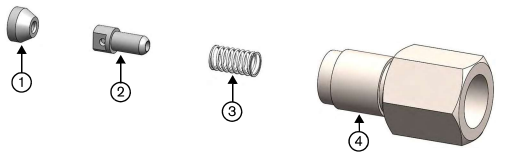
Esaminare l'adattatore in uscita e il gruppo otturatore per alta pressione.

- Sostituire i gruppi otturatore per l'alta pressione ogni 1.000 ore.
- Sostituire gli adattatori in uscita ogni 6.000 ore.

ATTENZIONE	La sede dell'otturatore per l'alta pressione può causare crepe, segni di erosione o intaccature sull'adattatore in uscita.
1	Pulire e ispezionare i componenti da sostituire per individuare segni di usura o di danneggiamento che possono evidenziare altri problemi.
1	Pulire ciascun componente con un panno e alcool isopropilico. Ispezionare tutti i componenti per verificare la presenza di deterioramento, corrosione o danneggiamento. Non usare sapone, detergente o solventi.
0	Se un componente dell'otturatore è danneggiato, sostituire tutti e 3 i componenti.



- 1 Sede otturatore per l'alta pressione
- 2 Otturatore alta pressione

- 3 Molla dell'otturatore per l'alta pressione
- 4 Adattatore in uscita
- 1. Utilizzare un applicatore di cotone per guidare la sede dell'otturatore per l'alta pressione verso l'esterno della valvola di ritegno.
- 2. Picchiettare delicatamente l'adattatore in uscita su una superficie di legno, o altra superficie morbida, per espellere l'otturatore per l'alta pressione dall'adattatore in uscita.
- 3. Smontare, pulire ed esaminare tutti i componenti.