

# ISTRUZIONI DI INSTALLATION A QUALIFIED MIS

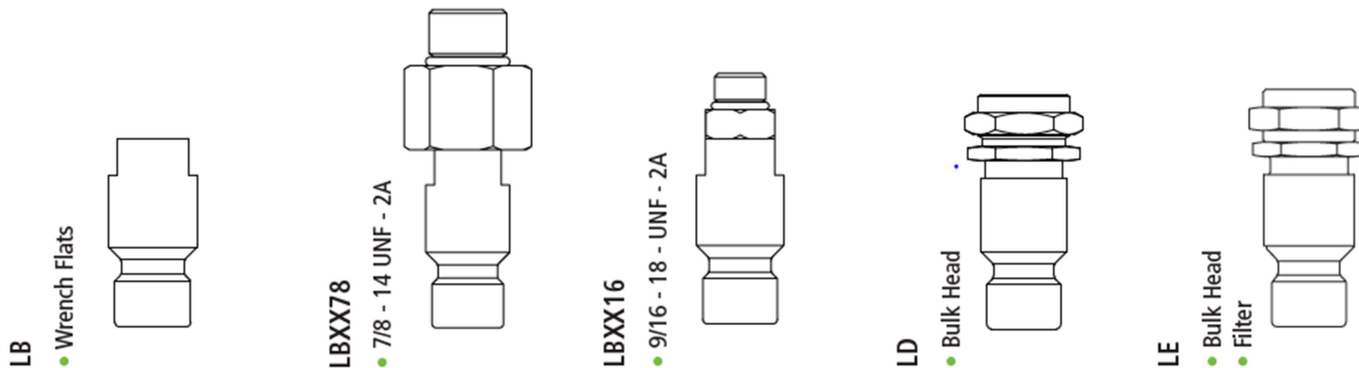
13744M Rev E – Settembre 2019  
ANSI / CSA NGV1  
Ossia-14469

Per le traduzioni in francese, spagnolo, tedesco e italiano si prega di visitare il nostro sito [www.opwglobal.com](http://www.opwglobal.com)

## Per i recipienti OPW L Series

### A. generico

L'installazione è conforme ai requisiti della giurisdizione delle autorità. Solo tecnici con alta pressione gas montaggio esperienza sono qualificati per installare questi parti di parti.



### B. ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

1. L'installatore deve crescere il recipiente in A a inflessibile parte di Le veicolo. Le Montaggio Hardware deve essere Protetto da Le acciaio albero/dado e non presentare Carichi su Le recipiente in corpo alloggio. **nota:** Le Montaggio Hardware per Le recipiente in usato per offrire o suggerire qualcosa essere capace di Resistere senza Distorsione a forza equivalente A Le 44 Lb. liberare forza di Le Alimentando sistema scissionista congegno o come Prescritto da Le Autorità Avere giurisdizione f.
2. I recipienti OPW sono disponibili in diverse versioni, come mostrato sopra. Tutti questi recipienti hanno una porta a filo dritto SAE-6 9/16-18 femmine tranne come indicato sopra.
3. L'assemblaggio del recipiente OPW è completo di tappo di polvere. Fare non mix altri produttori di produttori componenti con OPW montaggio in dotazione dell'hardware.
4. Prima di attaccare il recipiente, assicurarsi che sia il raccordo sul veicolo che il recipiente sono puliti e liberi di detriti in thread.
5. Lubrificare tutti gli o-ring sul raccordo prima di installare il recipiente.
6. Torque la testata e il recipiente sul montaggio del veicolo. Coppia gamma: 30 milio -35 Mi lassa ft.-lbs.
7. Controllare visivamente l'interfaccia per assicurarsi che la guarnizione dell'anello non sia stata danneggiata.
8. Controlli delle perdite con un controllo delle perdite approvato, ad esempio @SNOOP

### C. operazione

1. I recipienti OPW sono destinati all'uso su veicoli alimentati a gas naturale compresso. Questi rifornimenti recipienti operano in congiunzione con appropriato certificati rifornimenti ugelli. Questi ugelli e tutti i dispenser hanno completo istruzioni per le istruzioni di rifornimento operazioni. Fare riferimento per questi procedure per dettaglio su accoppiamento e gradeling.
2. Il recipiente è completo di un tappo protettivo che deve essere rimosso prima di sostituire immediatamente dopo l'alimentazione. Questo questo protettivo apposa ai utoper estendere il utile vita di il recipiente da parte di prevenire danni interni e esterni sigilli.

### D. manutenzione

1. Le superfici visibili del recipiente devono essere sempre pulite e chiare da tutti i detriti estranei, sporchie e oli depositi.
2. L'assemblaggio e l'hardware di montaggio del recipiente devono essere controllati periodicamente per tutte le parti continuano a funzionare correttamente e rimangono prive di perdite.
3. I problemi devono essere risolti da un tecnico di installazione qualificato. Solo addestrato installatore può fornire parti o recipienti.

**nota:** IL UTENTE DEVE NON TENTARE DI DISCONNETTIRE OPPURE DISASSEMBLARE IL RICETTACOLO OPPURE LA SUA MONTAGGIO.

**Solo i tecnici qualificati possono rimuovere il recipiente dal veicolo.**

**AVVISO:** i prodotti OPW devono essere utilizzati in conformità con le leggi federali, statali e locali applicabili e normative. Prodotto selezionato dovrebbe essere basato su specifiche e limitazioni e compatibilità con l'ambiente e materiale per essere gestito. OPW riserve il diritto di cambiare specifiche a qualsiasi sito e senza incorrere in responsabilità.

