

# Container Parker per l'assistenza in loco

Sistemi di tubazioni di elevata qualità da un'unica fonte

Il Container Parker per l'assistenza in loco fornisce tutte le macchine di montaggio necessarie per preparare l'assemblaggio di tubi compresi tra 6 e 60 mm. Su richiesta, è possibile preparare anche tubi più grandi con diametro esterno fino a 273 mm.

La gamma di macchine di alta qualità copre tutti i raccordi e le connessioni offerti da Parker, quali EO-2, F37, HPF, ecc. Tutte le macchine soddisfano i più elevati requisiti di qualità della produzione e costanza dei risultati di montaggio. Inoltre, il Container per l'assistenza in loco contiene tutte le apparecchiature necessarie per il montaggio delle tubazioni come macchine per la curvatura, il taglio e la pulizia, e può essere spedito in tutto il mondo.

Il concetto di Container Parker per l'assistenza in loco consente alla clientela di aumentare la propria flessibilità e decidere se acquistare o noleggiare i container.

## Contatti:

### Parker Hannifin Italy S.r.l.

Via Privata Archimede 1  
Corsico 20094 (MI)  
Tel. +39 02 45192.1  
Fax +39 02 4479340  
[www.parker.com](http://www.parker.com)



## Caratteristiche principali

- Macchine di assemblaggio ad alta precisione per tubi compresi tra 6 e 273 mm
- Risultati di montaggio costanti
- Disponibili in tutto il mondo
- Concetti personalizzati su richiesta



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

# Unità di lavaggio

Per prodotti finiti di altissima qualità

Le unità di lavaggio Parker offrono un servizio extra di pulizia delle tubazioni prima del collegamento alla condotta principale, aumentando così la sicurezza dell'intero sistema e riducendo i costi di manutenzione.

Le unità di lavaggio Parker sono in grado di pulire tubi fino a 273 mm. La capacità di lavaggio è di circa 3000 l/min, ma può essere aumentata con l'uso di unità supplementari.

## Specifiche tecniche

- Container certificato da 20' DNV 2.7-1 CSC Lloyds Offshore
- Lavaggio con olio idraulico minerale
- Flusso (lavaggio) 3000 l/min. 75 bar regolabile
- Prova di pressione 630 bar
- 6 motori elettrici da 400 V 50 Hz / 480 V 60 Hz
- Contatore particolato
- Filtri a pressione 2-10 micron
- Filtri di ritorno 2-20 micron
- Capacità serbatoio 6000 l

## Caratteristiche principali

- Maggiore sicurezza
- Minori costi di manutenzione
- Documentazione relativa alla pulizia
- Tecnico dell'assistenza in loco



### Parker Hannifin Italy S.r.l.

Via Privata Archimede 1  
Corsico 20094 (MI)  
Tel. +39 02 45192.1  
Fax +39 02 4479340  
[www.parker.com](http://www.parker.com)

