

Alfa Laval DuraCirc®

Vi presentiamo la nuova pompa a pistoni circonferenziali: Alfa Laval DuraCirc®

Nelle applicazioni sanitarie, l'impiego di pompe a pistoni circonferenziali (CPP) ha sempre comportato dover scendere a compromessi. Alfa Laval DuraCirc cambia le regole del gioco. È la prima CPP sul mercato che offre il perfetto equilibrio tra affidabilità, efficienza e prestazioni igieniche superiori.

Oltre a offrire performance di alto livello, flusso e pressione che la rendono leader nella sua categoria, DuraCirc è dotata di serie di una certificazione sanitaria riconosciuta a livello mondiale. Il design innovativo include anche caratteristiche che rendono la pulizia e la manutenzione più veloci, facili e affidabili.

Il futuro del "pumping" è in arrivo. Unitevi a noi e non scendete a compromessi.



Performance eccezionali

Progettata per offrire durata, affidabilità ed efficienza, per riuscire a estendere i confini delle tue performance

- Ampia gamma per tutte le esigenze
 - Portata di esercizio fino a 150 m³/ora con pressioni che raggiungono i 40 bar per garantire una flessibilità operativa estrema.
- Progettata per un'elevata efficienza volumetrica
 - Garanzia di una selezione conveniente della pompa, mantenendo al contempo la qualità del prodotto
- Opzione attacchi DuraCirc Uni-Fit
 - Consente di sostituire facilmente pompe di altri brand presenti in vari processi produttivi, senza la necessità di modificare l'impianto.
- 3 anni di garanzia
 - La garanzia estesa offre tranquillità operativa



Igiene superiore

Sarete in grado di soddisfare le esigenze sanitarie del settore, assicurando l'integrità dei processi e la qualità dei prodotti

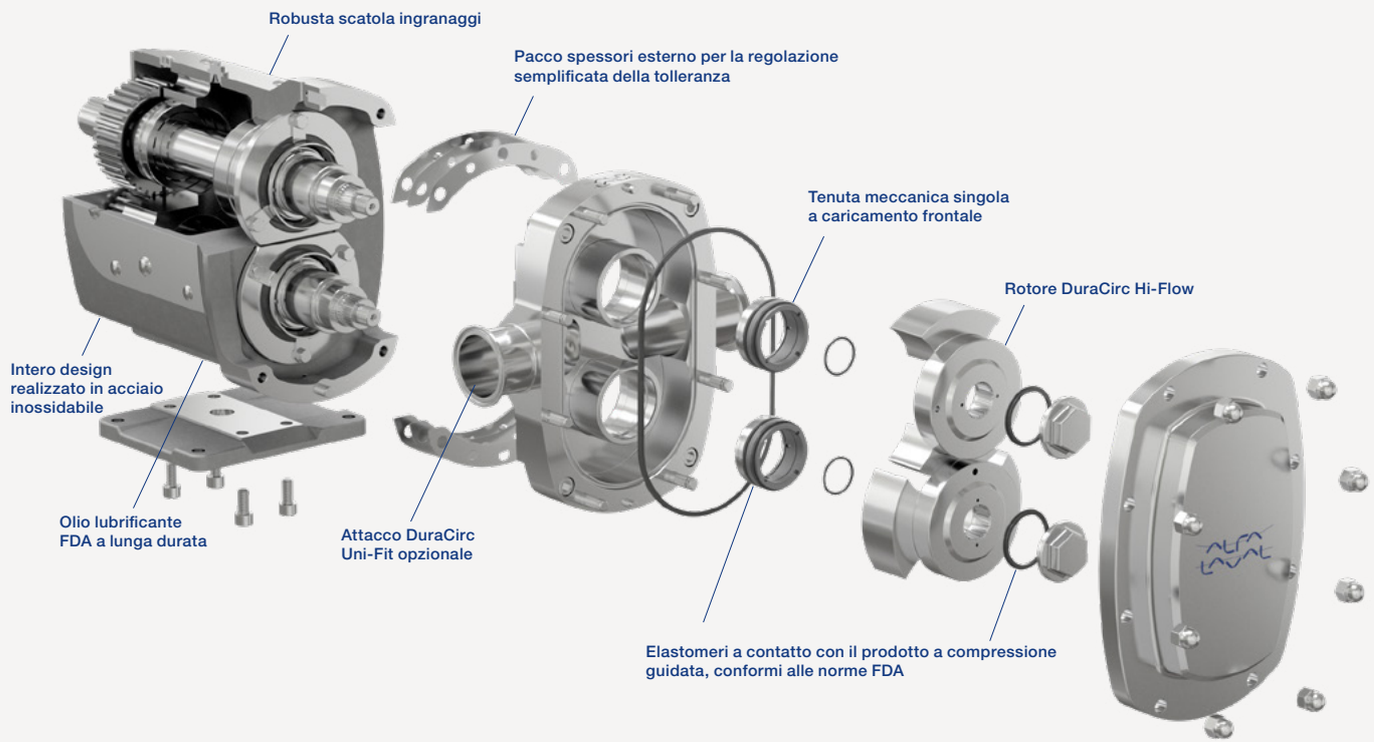
- Certificazione EHEDG e 3A
 - Grazie agli standard igienico-sanitari riconosciuti a livello mondiale, si riduce al minimo il rischio di contaminazione e il tempo del ciclo CIP
- Corpo interamente in acciaio inossidabile
 - Design esteticamente gradevole e resistente alla corrosione, adatto al lavaggio esterno
- La pompa è equipaggiata, di serie, di elastomeri a contatto con il prodotto a compressione guidata, e conformi alle norme FDA
 - Eliminazione delle zone morte per garantire la pulizia totale
- Posizione della tenuta ottimizzata
 - Il posizionamento della tenuta a favore di flusso agevola le operazioni di pulizia



Service semplice

Le innovative caratteristiche di progettazione rendono la manutenzione più rapida e semplice, aumentando il tempo di operatività

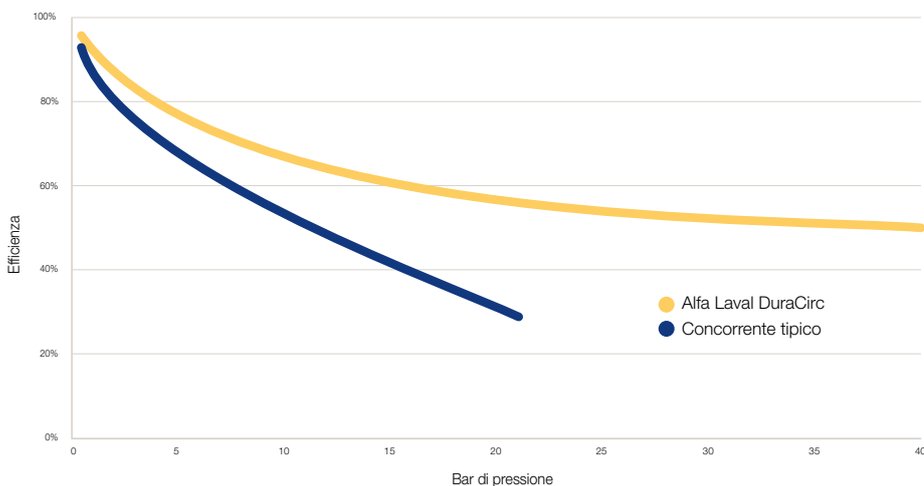
- Presenza e Service globale
 - Offerta di supporto tecnico e Service in tutto il mondo
- Disponibilità di modelli 2D/3D tramite la piattaforma Alfa Laval Cadenas
 - Facilità di integrazione della pompa in fase di progettazione
- Lubrificante a norma FDA a lunga durata
 - L'impiego di un unico lubrificante con intervalli di manutenzione prolungati riduce al minimo le richieste di intervento
- Ampio portafoglio di componenti per la movimentazione dei fluidi
 - Offerta di un Shop online one-stop per tutte le esigenze di attrezzatura



Disponibile anche la versione DuraCirc Asettica con possibilità di barriera di vapore

Progettata per un'elevata efficienza volumetrica in virtù del ricircolo ridotto, grazie alle strette tolleranze, che consentono una pratica selezione della pompa e un funzionamento affidabile, e aumentano al contempo la qualità del prodotto e la resa del processo

Performance ad alta efficienza



Certificata per risultare conforme a tutti i principali standard sanitari



Certificata secondo gli standard di progettazione sanitaria riconosciuti a livello internazionale. L'utilizzo di materiali approvati riduce il rischio di contaminazione e il tempo del ciclo CIP, aumentando l'operatività del processo e riducendo i costi di pulizia.

Come contattare Alfa Laval

I contatti aggiornati di Alfa Laval per tutti i paesi sono sempre disponibili sul sito web www.alfalaval.it/DuraCirc

100003456-1-IT