



LBS1-X

SISTEMA DI FILTRAZIONE CARRELLATO
PER IMPIANTI DI LAVAGGIO INDUSTRIALE



Lubroservice



FILTRAZIONE

Il principio di filtrazione è di tipo meccanico, il liquido da filtrare deve forzatamente passare attraverso cartucce filtranti che a seconda della necessità hanno un grado di filtrazione di 5-10-15-20-25 Microns. Le diverse tipologie di elementi filtranti possono inoltre essere variate e/o modulate in base alle esigenze e specifiche richieste per arrivare fino ad una filtrazione a cascata con trattamento a carboni attivi.

MODELLO	U.M.	LBS1 X
Alimentazione	V	380
Dimensioni	cm	50/57/136 h
Portata Max	Lt/min	50
Temperatura Max di esercizio	°C	80
Elementi filtranti	N.	2
Superficie filtrante	Mq	7

PER IMPIANTI DI LAVAGGIO INDUSTRIALE

Vantaggi:

Un sistema universale per la filtrazione in Bypass dei fluidi di processo, modulabile ed espandibile in base alle reali necessità. Grazie alla vasta disponibilità e variazione di elementi filtranti è in grado di garantire risultati di filtrazione ottimali con costi contenuti.

Grazie alla sua versatilità è in grado di essere gestito ed utilizzato molto semplicemente, riducendo al minimo problematiche legate alla logistica, integrazione e montaggio.



Lubroservice

LBS1-X

IMPIANTO FILTRAZIONE

FILTRI LBS1-X

Sistema di filtrazione carrellato ad 1 cilindro.

Involucro:

- Realizzato in acciaio inox.

Cilindri:

- In acciaio Inox ASI 304 .

Aspirazione

- Tubatura flessibile rinforzata.
- Filtro reticolato all'estremità.

Pompa:

- Pompa autoaddecente.
- Anelli tenuta in Viton.

Comando elettrico:

- Quadro elettrico CE - ON/OFF.

Documentazione:

- Manuale uso e manutenzione.
- Schemi elettrici.

Elementi filtranti a richiesta:

- Carboni attivi.
- Grado di filtrazione a scelta 5 – 10 – 15 – 20 – 25 microns.
- Elementi filtranti rinforzati.
- Pressostato con contatto elettrico per la segnalazione di «Filtro pieno».

Sistema di addeciamento:

- Varie tipologie di sistemi per l'addeciamento in base alle esigenze specifiche.

Optional:

- Quadro elettrico P, gestione intasamento cartucce, manuale/automatico.

Applicazioni:

Specifico per impianti di lavaggio industriale.

Tutta la componentistica in acciaio Inox, cartucce speciali.

Tecnologia, semplice ed economica, consente il mantenimento costante della qualità di filtrazione, lavorando a bordo macchina in bypass, senza nessuna necessità di modifica delle Vostre vasche e dei Vostri impianti.

Durante il processo produttivo il liquido detergente viene contaminato da microparticelle di materiale non solubile che fungono da agente catalizzatore e accelerano i processi ossidativi del prodotto, compromettendone la detergenza e la stabilità.

Il sistema di filtrazione LBS1-X è stato progettato per risolvere brillantemente tutte le problematiche di filtrazione ottenendo in tal modo vantaggi economici ed ecologici.

- Lavaggio industriale ad ultrasuoni.
- Lavaggio industriale meccanico a spruzzo.
- Tutte le applicazioni con fluidi rigenerabili.



LBS1-X

IMPIANTO FILTRAZIONE



Lubroservice





Via Libero Grassi, 6/A
42025 Cavriago (RE)
ITALIA



Tel. +39.0522.946181
Fax +39.0522.941844



info@lubroservice.com



www.lubroservice.it



Lubroservice