

I sistemi Minipure FILTECH si utilizzano per filtrare emulsioni ed acque delle lavatrici industriali.

Il sistema è modulare, componibile (anche in abbinamento a moduli di disoleazione), carrellabile e permette una pulizia ottimale dei fluidi di processo in tutti i settori industriali.

La fornitura standard prevede un impianto FILTECH a campana singola, attrezzato con il modulo per la filtrazione a cartuccia del fluido emulsivo lubrorefrigerante e/o impianti di lavaggio.

Il dispositivo è corredato di un quadro elettronico per prevenire il ciclo a secco della pompa che ne impedisce il funzionamento nel caso di marcia a secco (a vasca vuota e pompa inserita).

Quale dotazione opzionale è disponibile un carrellino, dotato di vasca di raccolta stillicidio acque, che lo rende facilmente trasportabile da una macchina all'altra.



Sistema di disoleazione e filtrazione

Si ricorda che il dispositivo FILTECH è molto efficace anche con la macchina in stato di lavoro.

Una corretta filtrazione consente di allungare notevolmente la vita dell'olio emulsivo o del bagno di degrassaggio, ne riduce la contaminazione, e consente di conservare il macchinario in perfette condizioni di pulizia ed efficienza.



Modulo di filtrazione singolo



Cannister con cartuccia filtrante

Cannister FIL-TECH

Adattatore per sistema comprensivo di cartuccia per filtro serie FIL-TECH da 20 micron (opzionale 100-50-5-1 micron).

Cartuccia filtrante di grandi dimensioni (5m² di superficie filtrante). Lavabile e riutilizzabile, si monta e si smonta facilmente, senza necessità di utensili.

I sistemi MP sono modulabili e configurabili secondo necessità di trattamento del fluido industriale.