MPFX, MPTX, MRSX The New Filter Concept



PASSION TO PERFORM



Il Massachusetts Institute of Technology - M.I.T. Boston (USA) ha stabilito, secondo lo studio realizzato dal Dr. E. Rabiniwicz, che la presenza di particelle solide nel fluido oleodinamico è il fattore più importante che influenza l'affidabilità e la durata dei sistemi a fluido.

Hydraulic Fluid Contamination Is The Cause Of Most Failures

Between 70% and 90% of all hydraulic and lube oil system failures are the direct result of fluid contamination!

IL VERO VALORE DELLA MACCHINA È IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SUO IMPIANTO OLEODINAMICO!

QUANTI ELEMENTI FILTRANTI VENGONO MONTATI SULLE VOSTRE MACCHINE OGNI ANNO?

QUANTI ELEMENTI FILTRANTI VENGONO SOSTITUITI SULLE VOSTRE MACCHINE OGNI ANNO?

QUANTI ANNI LAVORANO LE VOSTRE MACCHINE?

L'ELEMENTO FILTRANTE È IL COMPONENTE DA SOSTITUIRE NELLE VOSTRE MACCHINE OLEODINAMICHE PER ASSICURARE LA MIGLIORE AFFIDABILITÀ, QUALITÀ ED EFFICIENZA!



PROTEGGI LA VITA E LE PRESTAZIONI DELLA TUA MACCHINA USANDO SOLAMENTE RICAMBI ORIGINALI!





THE CONCEPT MPFX MPTX MRSX

Filtri di Ritorno e Ritorno/Aspirazione per montaggio sul serbatoio specificamente progettati per tutti i sistemi oleodinamici mobili dei veicoli utilitari, nelle macchine agricole e nelle macchine da costruzione





ESCLUSIVO profilo dell'elemento filtrante con foro poligonale e quarnizione dedicata.



ESCLUSIVO codolo poligonale del contenitore.

I prodotti identificati come MPFX, MPTX, MRSX, MFX e RSX sono protetti da uno o più dei seguenti brevetti o domande di brevetto:

Italian Patent: n° 102014902261205 European Patent Pending: n° 16181725.9

US Patent Pending: n° 15/224,337

Canadian Patent Pending: n° 2,937,258

Proteggi la macchina da un uso improprio di prodotti non originali

Aumenta l'affidabilità della macchina

Aiuta gli OEM ad aumentare AFFIDABILITÀ e PROFITTO



MRSX

Filtri sul Ritorno/Aspirazione

- Massima pressione di lavoro 10 bar (145 psi)
- Portata fino a 250 l/min (66 gpm), flusso dell'olio dall'esterno all'interno
- Elemento filtrante in microfibra, con grado di filtrazione assoluta in conformità con il nuovo MULTIPASS TEST - ISO 16889
- Progettato specificamente per sistemi a ciclo chiuso per trasmissioni idrostatiche



	Lunghezza Standard			
Grandezza	1	2	3	4
116	•	•		
165-166	•	•	•	

Configurazione standard

Dimensione standard







Dimensione e forma speciale

Configurazione personalizzata



Involucro esterno stampato

Configurazione standard



Configurazione personalizzata







MPFX

Filtri sul Ritorno

- Massima pressione di lavoro 8 bar (116 psi)
- Portata fino a 900 l/min (238 gpm), flusso dall'olio dell'esterno all'interno
- Elemento filtrante in microfibra, con grado di filtrazione assoluta in conformità con il nuovo MULTIPASS TEST - ISO 16889
- Elemento filtrante in carta, con grado di filtrazione nominale utilizzando olio minerale secondo ISO 2943
- Indicatore elettrico/ottico di contaminazione disponibile come accessorio
- Altre opzioni/accessori: tubo di prolunga, diffusore per l'ingresso dell'olio, connessioni multiple in varie configurazioni

Per tutte le caratteristiche e le specifiche tecniche la serie MPFX è del tutto intercambiabile alle serie MPF.



	Lunghezza Standard			
Grandezza	1	2	3	4
030	•			
100-104-110	•	•	•	•
181-182-184	•	•		
191-192-194		•		
400-410-450-451	•	•	•	
750	•			

MPTX

Filtri sul Ritorno

- Massima pressione di lavoro 8 bar (116 psi)
- Portata fino a 300 l/min (79 gpm), flusso dell'olio dall'esterno all'interno
- Elemento filtrante in microfibra, con grado di filtrazione assoluta in conformità con il nuovo MULTIPASS TEST - ISO 16889
- Elemento filtrante in carta, con grado di filtrazione nominale utilizzando olio minerale secondo ISO 2943
- È possibile sostituire l'elemento filtrante senza necessità di attrezzature speciali
- Indicatore elettrico/ottico di contaminazione disponibile come accessorio
- Altre opzioni/accessori: tubo di prolunga, diffusore per l'ingresso dell'olio, connessioni multiple in varie configurazioni

Per tutte le caratteristiche e le specifiche tecniche la serie MPTX è del tutto intercambiabile alle serie MPT.



	Lunghezza Standard				
Grandezza	1	2	3	4	
025-027	•	•	•		
110-114-116 120	•	•	•	•	





WORLDWIDE NETWORK



HEADOUARTERS

8 FILIALI

PIÙ DI 300 DISTRIBUTORI

Germania Francia USA Russia

Cina Regno Unito India Canada



PASSION TO PERFORM