

MINI FLUX 14 HYDRAULIC

UNITA' PORTATILE PER FILTRAZIONE OLI IDRAULICI
PORTATA FINO A 14 LITRI/MINUTO
FILTRAZIONE 2 MICRON
CERTIFICAZIONE CE



Il Mini Flux 14 Hydraulic è una unità di filtrazione portatile avente due funzioni principali: pre-filtrare il fluido prima o durante la fase di carico nel sistema idraulico e filtrare periodicamente il fluido direttamente sull'impianto, collegando i tubi flessibili di questa unità al serbatoio idraulico.

La filtrazione costante permette di mantenere un livello accettabile di pulizia per salvaguardare i componenti sensibili dell'impianto.

Unità costruita in acciaio verniciato completa di maniglia di trasporto e vasca di raccolta per evitare spargimenti di fluido attorno l'area di lavoro, filtro con indicatore d'intasamento visivo.

MATERIALI

Telaio e corpo filtro in acciaio verniciato
Corpo pompa e testa filtro in alluminio
Guarnizioni pompa e filtro in NBR 90 shore

CARATTERISTICHE TECNICHE

Filtro in pressione: Microfibra 2 micron / 10 micron assorbente
Filtro in aspirazione: Rete metallica lavabile 100 micron
Pompa: Ingranaggi 14 l/min con valvola di max pressione 10 bar
Tubazione aspirazione: 2,00 m 1/2 + tubo ferro 50 cm 1/2
Tubazione mandata: 2,00 m 3/8 + tubo ferro 50 cm 3/8
Temperatura di esercizio: Tra 15 e 60 °C
Alimentazione: 230V/50-60Hz - 800/950w
Comando elettrico: Interruttore on-off + cavo con spina 1,00 m

COMPATIBILITA' FLUIDI

Oli idraulici minerali / sintetici / biologici

DIMENSIONI - PESO

H. 550,00 mm | L. 240,00 mm | P. 360,00 mm | Massa: 20 Kg

CODICE DI ORDINAZIONE

MF14H.230.50.02

Rev.4 (10/2020)