

PRÍSTROJ KLEENTEK

ELC - R 50 TP



PRÍSTROJ NA ELEKTROSTATICKÉ ČISTENIE KVAPALÍN



Elektrostatické čistenie KLEENTEK (ELC) využíva jedinečný elektrostatický čistiaci systém na zachytávanie všetkých typov a veľkostí znečisťujúcich látok, čím poskytujú bezkonkurenčnú úroveň čistoty tekutín a zabezpečuje spoľahlivosť stroja. Ľahko sa aplikuje do olejovej nádrže, kde cirkuluje olej čistiacou komorou vlastným čerpacím systémom. Čistí olej za plnej prevádzky bez odstávok strojov v obtoku (bypass).



Kolektor CC-R50SP

Maximálna teplota náplne	60°C (špeciálne jednotky k dispozícii pre 80°C)
Max. viskozita	600 cSt
Podiel vody	<0,05% 500ppm
Veľkosť olejovej náplne ISO VG	
32	24 000 l
46	16 000 l
68	11 000 l
100	6 000 l
Pripojenie hadice	G 3/4"
Čerpadlo	9 l/min
Príkon	500 W
Rozmer d x š x v	725 x 530 x 1080 mm
Hmotnosť	108 kg

