



DISOLPLUS

OIL SKIMMERS FOR LUBRICOOLANTS

DISOLPLUS

SEPARATOR DE ULEI

Separator de ulei cu curea DS300, în conformitate cu CE, reprezintă o soluție inteligentă și simplă pentru a rezolva problemele legate de separarea lichidelor de lubrifianți pe mașinile-unelte. Acesta poate separa cu ușurință uleiurile, grăsimile și hidrocarburile aflate în lichide, pentru recuperare și eliminare.

Folosind separatorul de ulei, se evită formarea straturilor de ulei și a grăsimilor de pe suprafață, iar lubrifianții rămân în siguranță și nu sunt periculoși pentru sănătate.

Uleiul se lipește de cureaua rotativă și apoi este scos de racletă și se deplasează într-un rezervor separat. Instalarea este simplă și datorită mărimii sale compacte, poate fi plasat peste tot în cadrul rezervorului.

Marele avantaj al DS300 este acțiunea combinată a propulsorului și a curentului de aer, care dă acestui separator de ulei o capacitate de extracție mai mare. Operațiunea este sigură și ușor de utilizat.

Caracteristici:

- Propulsor pentru agitarea emulsiei;
- Curent de aer pentru oxigenarea emulsiei;
- Construcție masivă din oțel zincat;
- Adâncime de cufundare în apă de 300 mm și de 600 mm (cu ajutorul extensiei - montare simplă);
- Curea din PVC autotensionată;
- Potențiomtru integrat pentru reglarea vitezei.



prețuri de la
€450,00
plutitor inclus



INFORMAȚII TEHNICE PENTRU DS300

Sursa de alimentare	220V
Adâncime de cufundare	300 / 600 mm
Dimensiuni curea	800 / 1.100 mm x L 35 mm
Capacitate de extracție	~ 2 ÷ 5 l/h
Dimensiuni	H x L x P = 500 x 210 x 100 mm
Greutate totală	2,5 kg
Motoreductor	epicicloid 12V cu 2 arbori de lagăre

Fotografiile, descrierile, datele tehnice și prețurile nu sunt obligatorii - Excepție de erori - Ne rezervăm dreptul de a face orice schimbare fără notificare. Prețurile sunt în euro și nu includ T.V.Ă., taxele de expediere, cursurile de instalare și/sau de instruire. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să luați legătura cu distribuitorul dumneavoastră.