

STATIE MOBILA DE TRANSVAZARE SI FILTRARE HDR-25

Descrierea produsului:

Statia de filtrare HDR_25 este o instalatie mobila montata pe un cadru cu roti care asigura usurinta in utilizare, transport si depozitare.

Date tehnice:

Pompa:

- Cu roti dintate
- 25 l/min

Presiune:

- de lucru 5 bar.
- max 10 bar.
- de incercare 16 bar.

Motor electric:

- 0,75,kW 1500 rot/min 400 V AC @ 50Hz - 3 faze
- Sau
- 0,75 kW 1500 rot/min 230 V AC @ 50Hz - monofazat

Mediu:

- ulei mineral (ISO2943)
- viscozitate 10 ... 500 cSt

Filtru:

- OMTI 15 - cu element de filtrare tip "spin-on" OMT CS15 cu finete de filtrare 3 la 125 µm
- indicator de colmatare optic (PV1-manometru, domeniul 0/10bar)
- supapa by-pass pe retur calibrate la 1,7bar
- etansare NBR

Racordare:

- refulare - furtun 1 SN DN12 lungime 3m cu lance 500mm
- aspiratie - furtun 1 SN DN 16 lungime 3m cu lance 700mm
- cablu electric lungime 5m cu conector CEE 16A 3P+N+PE (pentru 400V)
- cutie electrica START/STOP, releu termic

Dimensiuni de gabarit:

- L x l x H 550x600x1200 mm
- greutate 45 kg



Codificare:

1 - 2 / 3 - 4 - 5 / 6 - 7 / 8 / 9

| | |
|--|---------------------------------------|
| 1- Model | HDR |
| 2-Debit [l/min] | 25 |
| 3-Putere motor [kW] | 0.75 |
| 4-Tensiune de alimentare motor | 400V 3-faze T 230V monofazat M |
| 5-Model filtru OMT filtru spin on OMTI | OMT |
| 6-Finete de filtrare in μm | 3 6 10 16 25 60 125 |
| 7-Lungime cablu electric [m] | 10 5 |
| 8-Lungime furtun refulare [m] | 10 5 3 |
| 9-Lungime aspiratie [m] | 5 3 |

Exemplu de codificare:

HDR - 25 / 0.75 - T - FRI / 10 - 10 / 5 / 3

HDR-25/0.75-T-OMT/10-10/5/3

Codificare elemente filtrante:

Pentru modelul cu filtru OMT:

CS 15 A N R - hartie impregnata cu rasina
10 μ m

CS 15 B N R - hartie impregnata cu rasina
25 μ m

CS 15 C N R - sita metalica inox 60 μ m

CS 15 E N R - sita metalica inox 125 μ m

CS 15 F N R - fibra anorganica 3 μ m

CS 15 G N R - fibra anorganica 10 μ m

CS 15 H N R - fibra anorganica 25 μ m

CS 15 N N R - fibra anorganica 6 μ m