



SCHEDA TECNICA DESSALATOR – PRO 160 in 230 o 400V

Applicazione : Utilizzo intensivo

Versioni :

- comando a distanza con (a precisare in occasione della vostra ordinazione):
 - facciata orizzontale : L 41 cm x H 24 cm x P 15 cm
 - o verticale : L 22 cm x H 43 cm x P 12 cm (cassetta elettrica separata)
- Blocco motore alta pressione 2.2 KW : L 55cm x l 33 x H 30
- compatta
 - Struttura ABS in L : L 58 cm x l 48 cm x H 38 cm

Elementi del dissalatore :

- Pre-filtro a canestro :
 - sia un pre-filtro in bronzo (direttamente sulla valvola di scafo)
 - o un pre-filtro plastica (davanti alla pre-pompa – livello del galleggiamento al centro del canestro)
- Pompa a pressione bassa : 300 Watt (ad installare sotto il livello del galleggiamento) con uno condensatore di 12.5 Micro farad (eccetto modelo trifase)
- Doppio serbatoio di pre-filtrazione con elettrovalvola di risciacquatura : filtri in 10 pollici, 25 e 5 micrometri, H 36cm x l 36cm x P 18 cm e chiave di pre-filtro
- Blocco motore pompa Alta pressione : 2.2 KW con 1 condensatore di 30 micro farad con blocco di aiuto per l'avviamento e condensatore di 170 Micro Farad.
- 1 blocco membrane 25.40 – Dimensioni : L 120 cm x l 19 cm x H 12 comprendendo due tubi, due membrane, 2 flangie, 2 teste di membrana bocate e 2 teste di membrana spillate con ½ luna, 6 tiranti, 1 interconnettori, viteria
- Facciata
- Cassetta elettrica con carta elettronica fissata sulla facciata (eccetto facciata verticale)
- Manometri (alta e bassa pressione) fissati sulla facciata
- Flussimetro medico graduato (fissato dietro la facciata)
- Captatore di pressione
- Sonda d'analisi
- Contatore d'ora
- 3 segnali luminosi

Accessori forniti :

- Valvola di scafo con rete in ¾
- Condotti alta pressione Ø 8mm – 8 m
- 2 ghiera alta pressione montati e 2 a montare (con adattamento)
- Condotta capillare Ø 4mm - 6m
- Condotta di produzione blu Ø 8/10mm : 6m
- Filtri di sostituzione 25 e 5 micrometri (1 di ogni)

Consumo pre-pompa inclusa :

230V : 15 A di continuo. Uno disgiuntore D 25A é fornito.

400V : 10 A di continuo.. Uno disgiuntore D 16A é fornito.

Cablaggio :

230V : Cavo 3x2,5 mm²

400V : Cavo 4x2,5 mm²

Pressione di lavoro : fra 60 e 65 Bar. Manometro a zona verde Dessalator
(Modelo depositato)

Peso : 71 kg, 90 kg imballato