

## SCHEDA TECNICA GRUPPO TRAVASO OLIO 20LT/1'

**Cod. 00720**

Elettropompa rotativa autoadescente di tipo volumetrico a palette, equipaggiata con valvola di by-pass

Motore asincrono monofase a 4 poli, di tipo chiuso (classe di protezione IP55 secondo EN 60034-5-86) autoventilato, direttamente flangiato al corpo pompa.

Filtro con cartuccia avvitabile (spin-on) su testata di alluminio, con incorporato manometro. Setto filtrante a scelta (carta 10, 25micron - fibra 3, 6, 10, 25micron - rete metallica 60,90 micron)

Tubo in mandata in pvc trasparente spiralato diametro 20mm per 2,5mt collegato tramite portagomma all'uscita del filtro, con tubo rigido in alluminio all'estremità con lunghezza 0,5mt

Tubo in aspirazione in pvc trasparente spiralato, diametro 20mm lunghezza 2mt collegato tramite portagomma all'ingresso della pompa, comprende all'estremità un filtro in rete metallica

Alimentazione : AC 230V +/- 5% monofase 50Hz +/-2%

Potenza motore : 750W

Corrente massima : 4,6A

Velocità : 1400 g/1'

Portata : 20-25 lt/1'

Temperatura : min -10°C max +40°C

Umidità relativa : 90%

Ciclo di lavoro : continuo

Viscosità : da 20 a 500cst

Inadatta per : Fluidi infiammabili - Acqua - Liquidi alimentari - Solventi

Dimensioni : 660x300x330mm peso 25kg

Udine 17.03.04

