

**ELETTROPOMPA INOX BISENSO DA TRAVASO NOVAX 14
M-OIL**

Cod.

356947



DESCRIZIONE

Hp 0,6 - tensione 230v /50Hz - giri motore 1450 g/min - capacità max 10/15 lt./min. (olio/acqua) - portagomma \varnothing mm.14 - dimensione mm.230x120x190h. - peso kg.5 - esclusivamente indicata per il travaso di liquidi filtrati per agricoltura, enologia, nautica e giardinaggio - i liquidi da travasare devono essere neutri e puliti, oppure devono contenere una percentuale di solidi massima (0,2-0,5% max) aventi caratteristiche di durezza e granulometria tali da non usurare le superfici interne di rasamento della pompa - concepito per il travaso di liquidi viscosi come l'olio vegetale oppure l'olio sintetico - gli olii sono sostanze la cui viscosità è strettamente legata alla temperatura del fluido, travasare solo se questo ha una temperatura di almeno 18°C e viscosità massima 6°E - 110 cP al momento del travaso - il travaso di olii freddi comporta la drastica riduzione delle prestazioni della pompa ed il conseguente surriscaldamento del motore