

PRODOTTO **POMPA ROTATIVA IN GHISA**
CODICE 412 000 957 - 958

Pompa rotativa ad azionamento manuale per il travaso di tutti i tipi di oli

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Caratteristiche principali

- Azionamento rotativo
- Costruita in ghisa
- Adattatore da 2"
- Diametro del tubo in uscita 19 mm o 25 mm
- 1015 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità).

412000957: Portata massima 16 l/min per la versione con il diametro del tubo da 19 mm.

412000958: Portata massima 25 l/min per la versione con il diametro del tubo da 25 mm.



MODALITÀ DI UTILIZZO

Preparazione della pompa al primo utilizzo: versare nel corpo-pompa, dal foro di ingresso, qualche goccia d'olio e ruotare la leva in modo da distribuirlo nel tubo.

A questo punto inserire la pompa nel fusto e ruotare la leva rapidamente fino a quando comincerà ad affluire l'olio, successivamente continuare il travaso a velocità normale.

NOTE

Utilizzando le pompe rotative si può generare elettricità statica. Per evitare qualsiasi generazione di scintille durante il pompaggio di liquidi altamente infiammabili è consigliato collegare il fusto metallico mediante un filo conduttivo in modo da realizzare una messa a terra.

AIRBANK srl

Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337