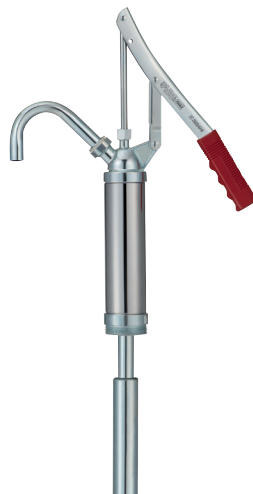


Pompe per travaso liquidi

Hand pump - User's guide

K 3924 4000



Importante: prima dell'uso leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle per ulteriori informazioni.

• Specifiche tecniche

Progettata per il rapido trasferimento da fusti fino a 210 litri (55 galloni) di lubrificanti, sostanze chimiche ad uso agricolo ed industriale, additivi e altri liquidi non corrosivi

Corpo in acciaio cromato, testa pressofusa in alluminio

Eroga ca. 250/300 ml di liquido a mandata

Completa di:

- attacco per fusto 2" NPT

- tubo di mandata

- tubo telescopico 450÷865 mm

Peso 2,3 kg

• Istruzioni per il montaggio

A) Allentare il dado ①

B) Tirare l'asta del pistone ② verso l'alto, attraverso la testa della pompa ③ per fissarla tramite il rivetto in dotazione alla leva manuale ④

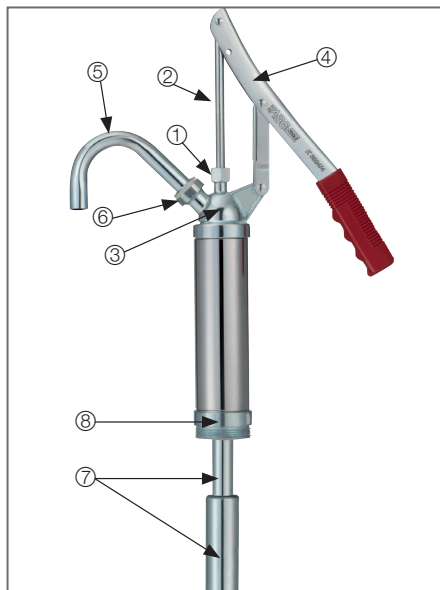
C) Serrare il dado ①.

D) Assemblare il tubo di mandata ⑤ tramite il dado ⑥ alla filettatura della testa della pompa ③.

Regolare il tubo nella corretta direzione serrandolo ulteriormente al corpo della pompa.

E) Avvitare il tubo telescopico ⑦ alla filettatura della base del corpo pompa ⑧.

F) Aprire il tappo del fusto, inserire il tubo telescopico ⑦ all'interno, regolandone la lunghezza ed infine avvitare la pompa alla parte filettata del fusto.



IMPORTANTE :Per un corretto assemblaggio è necessario regolare il dado ① dopo aver montato la pompa.

È possibile che nelle prime mandate non ci sia fuoriuscita di liquido a causa della possibile presenza di bolle d'aria.