
Pompa Electrica Pentru Testarea Presiunii in Instalatii, Ibo Dambat PR AUTO, 250 W, 170 l/h, Presiun

I.D.: 95850110

Data publicarii	08.04.24	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 994,96 RON - 994,96 RON

Descriere: Pompa electrica pentru testarea presiunii in instalatii. presiune maxima 60bar, 170 l/h. pompa cu motor electric 250 W Pompă electrică proiectată pentru teste de presiune la etanșeitatea instalației și umplerea instalațiilor solare. Utilizarea este extrem de simplă și confortabilă. Kitul contine: recipient de fluid, furtun de aspirație, furtun de înaltă presiune, furtun de preaplin filtru de aspirație. Aceasta pompa inlocuieste complet sistemul hidrofor. Spre deosebire de pompa de mână, PR-AUTO poate fi folosită și pentru umplerea instalației cu apă. UTILIZAREA POMPEI: Furtunul de aspirație trebuie conectat la filtru și apoi conectat la pompă împreună cu furtunul de preaplin si furtunul de înaltă presiune. Prin slăbirea șurubului de reglare a presiunii putem prevenit cresterea brusca a presiunii de dupa pornirea pompei. Când furtunul de aspirație împreună cu filtrul este conectat și furtunul de preaplin rămâne plasat într-un recipient cu apă, inchideți supapa la care este conectat furtunul de înaltă presiune (negru). După setarea presiunii dorite cu șurubul de reglare a presiunii puteți sa începeți să completați instalarea. APLICARE: Testarea scurgerilor la sistemele de conducte (instalații) apă, CO, aer comprimat, ulei). Testarea scurgerilor la fabricarea cazanelor și rezervoare sub presiune. Instalații solare de umplere. Injecție antiget la instalații de CO existente.
