

## Pompă de control cu aer comprimat 1450, Tip: 1



### Date comandă

Numărul de comandă	814891 1
GTIN	095691500724
Clasa articolului	86A

### Descriere

#### Execuție:

Cu pompa de verificare model 1450, pot fi inspectate corespunzător instalațiile care nu prezintă scurgeri. Pompa permite verificări ale sistemelor cu presiune de până la 50 bar (725 PSI).

- **Levier cu operare în două trepte, care permite o umplere rapidă a sistemului și pentru punerea rapidă sub presiune.**
- **Presiunea este menținută automat. Nicio supapă nu trebuie închisă manual.**
- **Filtre la intrare și la ieșire, pentru siguranța operării.**
- **Pompa cu piston, din PTFE și ranforsată cu aluminiu și carbon, asigură o durată de viață mai mare.**
- **Dimensiuni LxIxh (720x220x240 mm); Volum/cursă: 37,7 cm<sup>3</sup>.**

#### Aplicație:

Extrem de recomandat pentru utilizare în instalații de încălzire, în sisteme de aer comprimat, în sisteme de răcire, în instalații de ulei, în instalații de pulverizare și în alte linii hidraulice de conducte cu diametru mic.

#### Atenție:

Verificările de etanșeități se fac doar cu apă, ulei sau un amestec de apă și etilenglicol.

### Descriere tehnică

Lungimea furtunului	1,83 m
Lățime	220 mm
Racord filetat pentru furtun	BSPP 1/2 inch

Presiune maximă	50 bar
Temperatură maximă	50 °C
Capacitate de pompare pe cursă	37,7 cm <sup>3</sup>
Înălțime	240 mm
Lungime	710 mm
Greutate	6,4 kg
Volum recipient	13,6 l
Tip produs	Pompă de control